

A2C 1.5

1.5 mm<sup>2</sup>



厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

3.5 x 55 x 33.5	
<b>17.5 / 1.5</b>	
<b>0.14...1.5</b>	

技术参数

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线 (H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

IEC 60947-7-1			
<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>EN 60079-7</b>
500	300		
17.5	13		
1.5	AWG 26...14		
6 kV / 3			
A1 / V-0			
<b>额定压接面积</b>			
0.5...1.5 / 0.5...1.5			
0.5...1.5 / 0.5...1.5			
8 / 0.4 x 2.0 mm			

信息

订货资料

<b>版本</b>	
	深灰色
	蓝色

信息

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
A2C 1.5	100	1552790000
A2C 1.5 BL	100	1552820000

附件

<b>拔插式横联件</b>	
	2极
	10极
	2极
	10极
<b>挡板</b>	
	深灰色
	蓝色
<b>固定块</b>	
	深灰色
	深灰色
<b>测试适配器</b>	
	1极
	3极
	5极
	带拼装销
<b>测试插头</b>	
<b>螺丝刀</b>	
	标准
<b>标识系统</b>	
<b>警告标志牌</b>	

<b>型号</b>	<b>电流</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 1.5N/2	17.5 A	20	1985410000
ZQV 1.5N/10	17.5 A	20	1985580000
AEP 2C 1.5	50	1552600000	
AEP 2C 1.5 BL	50	1552610000	
AEB 35 SC/1	50	1991920000	
ZEW 35	20	9540000000	
ATPG 1.5-10 L	50	1991890000	
ATPG 1.5 MI-R	50	1991880000	
PS 2.0 MC	20	0310000000	
SDS 0.4X2.0X60	1	2749260000	
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS	960	2003760000	
DEK 5/3.5 MM WS	1000	2007100000	
WS 8/3.5 MM WS	1000	2007140000	
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	1600	2003750000	
AAM 1.5 YE FLASH	40	2635520000	

A3C 1.5

1.5 mm<sup>2</sup>



3.5 x 61.5 x 33.5	
<b>17.5 / 1.5</b>	
<b>0.14...1.5</b>	

IEC 60947-7-1			
<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>EN 60079-7</b>
500	300		
17.5	13		
1.5	AWG 26...14		
6 kV / 3			
A1 / V-0			
<b>额定压接面积</b>			
0.5...1.5 / 0.5...1.5			
0.5...1.5 / 0.5...1.5			
8 / 0.4 x 2.0 mm			

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
A3C 1.5	50	1552740000
A3C 1.5 BL	50	1552770000

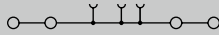
<b>型号</b>	<b>电流</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 1.5N/2	17.5 A	60	1985410000
ZQV 1.5N/10	17.5 A	20	1985580000
AEP 3C 1.5	50	1552620000	
AEP 3C 1.5 BL	50	1552630000	
AEB 35 SC/1	50	1991920000	
ZEW 35	20	9540000000	
ATPG 1.5-10 L	50	1991890000	
ATPG 1.5 MI-R	50	1991880000	
PS 2.0 MC	20	0310000000	
SDS 0.4X2.0X60	1	2749260000	
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS	960	2003760000	
DEK 5/3.5 MM WS	1000	2007100000	
WS 8/3.5 MM WS	1000	2007140000	
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	1600	2003750000	
AAM 1.5 YE FLASH	40	2635520000	

**A4C 1.5**

**1.5 mm<sup>2</sup>**



3.5 x 67.5 x 33.5  
17.5 / 1.5  
0.14...1.5



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
500	300		
17.5	13		
1.5	AWG 26...14		
6 kV / 3			
A1 / V-0			

CE, RoHS, REACH

额定压接面积

0.5...1.5 / 0.5...1.5

0.5...1.5 / 0.5...1.5

8 / 0.4 x 2.0 mm

型号	数量	订货号
A4C 1.5	100	1552690000
A4C 1.5 BL	100	1552700000

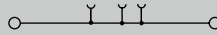
型号	电流	数量	订货号
ZQV 1.5N/2	17.5 A	60	1985410000
ZQV 1.5N/10	17.5 A	20	1985580000
AEP 4C 1.5		50	1552640000
AEP 4C 1.5 BL		50	1552650000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 MI-R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS		960	2003760000
DEK 5/3.5 MM WS		1000	2007100000
WS 8/3.5 MM WS		1000	2007140000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS		1600	2003750000
AAM 1.5 YE FLASH		40	2635520000

**A2C 2.5**

**2.5 mm<sup>2</sup>**



5.1 x 55 x 36.5  
24 / 2.5  
0.14...2.5



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
24	20	20	
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
8 kV / 3			
A3 / V-0			

CE, RoHS, REACH

额定压接面积

0.5...2.5 / 0.5...2.5

0.5...2.5 / 0.5...2.5

10 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 2.5	100	1521850000
A2C 2.5 BL	100	1521880000

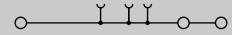
型号	电流	数量	订货号
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
AEP 2C 2.5		50	1514400000
AEP 2C 2.5 BL		50	1514420000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
AAM 2.5 YE FLASH		40	2635550000

**A3C 2.5**

**2.5 mm<sup>2</sup>**



5.1 x 66.5 x 36.5  
24 / 2.5  
0.14...2.5



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
24	20	20	
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
8 kV / 3			
A3 / V-0			

CE, RoHS, REACH

额定压接面积

0.5...2.5 / 0.5...2.5

0.5...2.5 / 0.5...2.5

10 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A3C 2.5	100	1521740000
A3C 2.5 BL	100	1521780000

型号	电流	数量	订货号
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
AEP 3C 2.5		50	1521510000
AEP 3C 2.5 BL		50	1521520000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
AAM 2.5 YE FLASH		40	2635550000

A4C 2.5

2.5 mm<sup>2</sup>



厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5.1 x 77.5 x 36.5	
<b>24 / 2.5</b>	
<b>0.14...2.5</b>	

技术参数

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线 (H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

IEC 60947-1			
<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>EN 60079-7</b>
800	600	600	
24	20	20	
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
8 kV / 3			
A3 / V-0			
CE			
<b>额定压接面积</b>			
0.5...2.5 / 0.5...2.5			
0.5...2.5 / 0.5...2.5			
10 / 0.6 x 3.5 mm			

信息

订货资料

<b>版本</b>	
	深灰色
	蓝色
<b>信息</b>	

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
A4C 2.5	100	1521690000
A4C 2.5 BL	100	1521700000

附件

<b>拔插式横联件</b>	
	2极
	10极
	2极
	10极
<b>挡板</b>	
	深灰色
	蓝色
<b>固定块</b>	
	深灰色
	深灰色
<b>测试适配器</b>	
	1极
	3极
	5极
	带拼装销
<b>测试插头</b>	
<b>螺丝刀</b>	
	标准
<b>标识系统</b>	
<b>警告标志牌</b>	

<b>型号</b>	<b>电流</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
<b>附件</b>			
AEP 4C 2.5	50	1521530000	
AEP 4C 2.5 BL	50	1521640000	
AEB 35 SC/1	50	1991920000	
ZEW 35	20	9540000000	
<b>附件</b>			
ATPG 1.5-10 L	50	1991890000	
ATPG 2.5/3	25	2041190000	
ATPG 2.5/5	25	2041180000	
ATPG 2.5 MI-R	50	1991960000	
<b>附件</b>			
PS 2.0 MC	20	0310000000	
<b>附件</b>			
SDIS 0.6X3.5X100	1	2749810000	
<b>附件</b>			
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000	
DEK 5/5 MM WS	800	2007110000	
WS 8/5 MM WS	800	2007150000	
WS 10/5 M PLUS MC NE WS	600	2003770000	
<b>附件</b>			
AAM 2.5 YE FLASH	40	2635550000	

A2C 4

4 mm<sup>2</sup>



6.1 x 60 x 39.5	
<b>32 / 4</b>	
<b>0.5...4</b>	

IEC 60947-1			
<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>EN 60079-7</b>
800	600	600	
32	30	30	
4	AWG 28...10	AWG 26...10	
8 kV / 3			
A4 / V-0			
CE			
<b>额定压接面积</b>			
0.5...4 / 0.5...4			
0.5...4 / 0.5...4			
12 / 0.6 x 3.5 mm			

信息

订货资料

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
A2C 4	100	2051180000
A2C 4 BL	100	2051210000

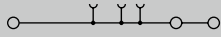
<b>型号</b>	<b>电流</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 4N/2	32 A	60	1527930000
ZQV 4N/10	32 A	20	1528090000
<b>附件</b>			
AEP 2C 4	50	2051680000	
AEP 2C 4 BL	50	2051690000	
<b>附件</b>			
AEB 35 SC/1	50	1991920000	
ZEW 35	20	9540000000	
<b>附件</b>			
ATPG 1.5-10 L	50	1991890000	
<b>附件</b>			
ATPG 4 MI-R	50	1991860000	
<b>附件</b>			
PS 2.0 MC	20	0310000000	
<b>附件</b>			
SDIS 0.6X3.5X100	1	2749810000	
<b>附件</b>			
WS 10/6 M PLUS MC NE WS	600	2003780000	
DEK 5/6 MM WS	600	2007120000	
WS 8/6 MM WS	600	2007160000	
DEK 5/6 PLUS MC NE WS	1000	1011320000	
<b>附件</b>			
AAM 4 YE FLASH	40	2635560000	

A3C 4

4 mm<sup>2</sup>



6.1 x 74 x 39.5  
32 / 4  
0.5...4



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
32	30	30	
4	AWG 28...10	AWG 26...10	
8 kV / 3			
A4 / V-0			

CE RoHS REACH

额定压接面积

0.5...4 / 0.5...4

0.5...4 / 0.5...4

12 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A3C 4	50	2051240000
A3C 4 BL	50	2051280000

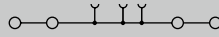
型号	电流	数量	订货号
ZQV 4N/2	32 A	60	1527930000
ZQV 4N/10	32 A	20	1528090000
AEP 3C 4		20	2051720000
AEP 3C 4 BL		20	2051880000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 4 MI-R		50	1991860000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
WS 10/6 M PLUS MC NE WS	600		2003780000
DEK 5/6 MM WS	600		2007120000
WS 8/6 MM WS	600		2007160000
DEK 5/6 PLUS MC NE WS	1000		1011320000
AAM 4 YE FLASH		40	2635560000

A4C 4

4 mm<sup>2</sup>



6.1 x 87.5 x 39.5  
32 / 4  
0.5...4



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
32	30	30	
4	AWG 28...10	AWG 26...10	
8 kV / 3			
A4 / V-0			

CE RoHS REACH

额定压接面积

0.5...4 / 0.5...4

0.5...4 / 0.5...4

12 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A4C 4	50	2051500000
A4C 4 BL	50	2051520000

型号	电流	数量	订货号
ZQV 4N/2	32 A	60	1527930000
ZQV 4N/10	32 A	20	1528090000
AEP 4C 4		20	2051900000
AEP 4C 4 BL		20	2051910000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 4 MI-R		50	1991860000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
WS 10/6 M PLUS MC NE WS	600		2003780000
DEK 5/6 MM WS	600		2007120000
WS 8/6 MM WS	600		2007160000
DEK 5/6 PLUS MC NE WS	1000		1011320000
AAM 4 YE FLASH		40	2635560000

**A2C 6**

**6 mm<sup>2</sup>**

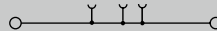


厚/宽/高 mm  
 最大电流 / 最大压接面积 A/mm<sup>2</sup>  
 最大压接范围 mm<sup>2</sup>

8.1 x 66.5 x 45.5

**41 / 6**

**0.5...6**



**技术参数**

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线 (H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

**信息**

**订货资料**

<b>版本</b>	
	深灰色
	蓝色

**信息**

**附件**

<b>拔插式横联件</b>	2极
<b>挡板</b>	深灰色 蓝色
<b>固定块</b>	深灰色 深灰色
<b>测试适配器</b>	1极 带拼装销
<b>测试插头</b>	
<b>螺丝刀</b>	标准
<b>标识系统</b>	
<b>警告标志牌</b>	

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
41	38	38	
6	AWG 22...8	AWG 22...8	
8 kV / 3			
A5 / V-0			

CE

**额定压接面积**

0.5...6 / 0.5...6

0.5...6 / 0.5...6

12 / 1.0 x 5.5 mm

**A3C 6**

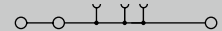
**6 mm<sup>2</sup>**



8.1 x 84.5 x 45.5

**41 / 6**

**0.5...6**



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
41	38	38	
6	AWG 22...8	AWG 22...8	
8 kV / 3			
A5 / V-0			

CE

**额定压接面积**

0.5...6 / 0.5...6

0.5...6 / 0.5...6

12 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A3C 6	50	<b>1991820000</b>
A3C 6 BL	50	<b>1991830000</b>

型号	数量	订货号
A2C 6	50	<b>1992110000</b>
A2C 6 BL	50	<b>1991790000</b>

型号	电流	数量	订货号
ZQV 6N/2	41 A	60	<b>1985740000</b>
AEP 2C 6		50	<b>1991970000</b>
AEP 2C 6 BL		50	<b>1991950000</b>
AEB 35 SC/1		50	<b>1991920000</b>
ZEW 35		20	<b>9540000000</b>
ATPG 1.5-10 L		50	<b>1991890000</b>
ATPG 6 MI-R		50	<b>1991930000</b>
PS 2.0 MC		20	<b>0310000000</b>
SDI 1,0x5,5x125		1	<b>2749850000</b>
DEK-A 5/8 MM WS		500	<b>2448860000</b>
WS-A 8/8 MM WS		500	<b>2448930000</b>
DEK 5/8 PLUS MC NE WS		800	<b>1046350000</b>
WS 10/8 PLUS MC NE WS		420	<b>1905950000</b>
AAM 6 YE FLASH		40	<b>2635570000</b>

型号	电流	数量	订货号
ZQV 6N/2	41 A	60	<b>1985740000</b>
AEP 3C 6		50	<b>1991940000</b>
AEP 3C 6 BL		20	<b>1991910000</b>
AEB 35 SC/1		50	<b>1991920000</b>
ZEW 35		20	<b>9540000000</b>
ATPG 1.5-10 L		50	<b>1991890000</b>
ATPG 6 MI-R		50	<b>1991930000</b>
PS 2.0 MC		20	<b>0310000000</b>
SDI 1,0x5,5x125		1	<b>2749850000</b>
DEK-A 5/8 MM WS		500	<b>2448860000</b>
WS-A 8/8 MM WS		500	<b>2448930000</b>
DEK 5/8 PLUS MC NE WS		800	<b>1046350000</b>
WS 10/8 PLUS MC NE WS		420	<b>1905950000</b>
AAM 6 YE FLASH		40	<b>2635570000</b>

A2C 10

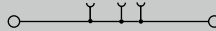
10 mm<sup>2</sup>

厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

10 x 80.5 x 51.5

57 / 10

0.5...10



### 技术参数

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线 (H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

IEC 60947-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000			
57			
10			
	8 kV / 3		
	A6 / V-0		

CE 认证

额定压接面积	
0.5...10 / 0.5...10	
0.5...10 / 0.5...10	
18 / 1.0 x 5.5	

### 信息

### 订货资料

版本	深灰色 蓝色
----	-----------

### 信息

型号	数量	订货号
A2C 10	25	2490360000
A2C 10 BL	25	2490370000

### 附件

拔插式横联件	2-极 10-极 2-极 10-极
--------	----------------------------

### 挡板

深灰色  
蓝色

### 固定块

深灰色  
深灰色

### 测试适配器

1-极  
带拼装销

### 测试插头

### 螺丝刀

标准

### 标识系统

### 警告标志牌

型号	电流	数量	订货号
ZQV 10N/2	57A	25	2497250000
AEP 2C 10/16		20	2490380000
AEP 2C 10/16 BL		20	2490390000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 10 MI-R		50	1991870000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDI 1.0x5.5x125		1	2749850000
DEK-A 5/8 MM WS		500	2448860000
WS-A 8/8 MM WS		500	2448930000
DEK 5/8 PLUS MC NE WS		800	1046350000
WS 10/8 PLUS MC NE WS		420	1905950000
AAM 10 YE FLASH		40	2635580000

A2T 1.5

1.5 mm<sup>2</sup>



3.5 x 84 x 45  
17.5 / 1.5  
0.14...1.5



厚/宽/高 mm  
最大电流 / 最大压接面积 A/mm<sup>2</sup>  
最大压接范围 mm<sup>2</sup>

技术参数

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	
	深灰色
	蓝色

信息

附件

拔插式横联件	
	2极
	10极
	2极
	10极

挡板	
	深灰色
	蓝色

固定块	
	深灰色
	深灰色

测试适配器	
	1极
	带拼装销

测试插头	

螺丝刀	
	标准

标识系统	

A2T 1.5 VL

1.5 mm<sup>2</sup>



3.5 x 84 x 45  
17.5 / 1.5  
0.14...1.5



IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
500			
17.5			
1.5			
	6 kV / 3		
	A1 / V-0		

额定压接面积	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	
8 / 0.4 x 2.0	

信息

型号	数量	订货号
A2T 1.5 VL	50	2469400000
A2T 1.5 VL BL	50	2471450000

型号	数量	订货号
A2T 1.5	50	2469370000
A2T 1.5 BL	50	2471430000

型号	电流	数量	订货号
ZQV 1.5N/2	17.5A	60	1985410000
ZQV 1.5N/10	17.5A	20	1985580000
AEP 2T 1.5		20	2469420000
AEP 2T 1.5 BL		20	2471470000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 MI-R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS		960	2003760000
DEK 5/3.5 MM WS		1000	2007100000
WS 8/3.5 MM WS		1000	2007140000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS		1600	2003750000

型号	电流	数量	订货号
ZQV 1.5N/2	17.5A	60	1985410000
ZQV 1.5N/10	17.5A	20	1985580000
AEP 2T 1.5		20	2469420000
AEP 2T 1.5 BL		20	2471470000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 MI-R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS		960	2003760000
DEK 5/3.5 MM WS		1000	2007100000
WS 8/3.5 MM WS		1000	2007140000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS		1600	2003750000

A2T 2.5

2.5 mm<sup>2</sup>



厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5.1 x 90 x 50.5	
<b>24 / 2.5</b>	
<b>0.14...2.5</b>	

技术参数

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
24	20	20	
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
8 kV / 3			
A3 / V-0			
CE, RoHS, REACH, UL, CSA, EN			
额定压接面积			
0.5...2.5 / 0.5...2.5			
0.5...2.5 / 0.5...2.5			
10 / 0.6 x 3.5 mm			

信息

订货资料

版本	深灰色
	蓝色

信息

型号	数量	订货号
A2T 2.5	50	1547610000
A2T 2.5 BL	50	1547620000

附件

拔插式横联件	
2-极	
10-极	
挡板	
深灰色	
蓝色	
固定块	
深灰色	
深灰色	
测试适配器	
1-极	
3-极	
5-极	
带拼装销	
测试插头	
螺丝刀	
标准	
标识系统	

型号	电流	数量	订货号
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
挡板			
AEP 2T 2.5	20		1547690000
AEP 2T 2.5 BL	20		1547700000
固定块			
AEB 35 SC/1	50		1991920000
ZEW 35/2	20		8630740000
测试适配器			
ATPG 1.5-10 L	50		1991890000
ATPG 2.5/3	25		2041190000
ATPG 2.5/5	25		2041180000
ATPG 2.5 MI-R	50		1991960000
测试插头			
PS 2.0 MC	20		0310000000
螺丝刀			
SDIS 0.6X3.5X100	1		2749810000
标识系统			
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000		1854490000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS	600		2003770000
DEK 5/5 MM WS	800		2007110000
WS 8/5 MM WS	800		2007150000
SNAPMARK I	50		1805880000

A2T 2.5 VL

2.5 mm<sup>2</sup>



5.1 x 90 x 50.5	
<b>24 / 2.5</b>	
<b>0.14...2.5</b>	

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800	600	600	
24	20	20	
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
8 kV / 3			
A3 / V-0			
CE, RoHS, REACH, UL, CSA, EN			
额定压接面积			
0.5...2.5 / 0.5...2.5			
0.5...2.5 / 0.5...2.5			
10 / 0.6 x 3.5 mm			

信息

订货资料

型号	数量	订货号
A2T 2.5 VL	50	1547650000
A2T 2.5 VL BL	50	1547660000

信息

型号	电流	数量	订货号
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
挡板			
AEP 2T 2.5	20		1547690000
AEP 2T 2.5 BL	20		1547700000
固定块			
AEB 35 SC/1	50		1991920000
ZEW 35/2	20		8630740000
测试适配器			
ATPG 1.5-10 L	50		1991890000
ATPG 2.5/3	25		2041190000
ATPG 2.5/5	25		2041180000
ATPG 2.5 MI-R	50		1991960000
测试插头			
PS 2.0 MC	20		0310000000
螺丝刀			
SDIS 0.6X3.5X100	1		2749810000
标识系统			
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000		1854490000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS	600		2003770000
DEK 5/5 MM WS	800		2007110000
WS 8/5 MM WS	800		2007150000
SNAPMARK I	50		1805880000



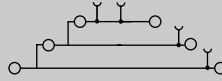
**A3T 2.5 VL**

**2.5 mm**



厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5.1 x 116 x 64.5  
**24 / 2.5**  
**0.14...2.5**



**技术参数**

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线 (H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

DIN EN 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800			
24			
2.5			
	8 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0.5...2.5 / 0.5...2.5  
 0.5...2.5 / 0.5...2.5  
 10 / 0.6 x 3.5 mm

**信息**

**订货资料**

<b>版本</b>	
	深灰色
	蓝色
<b>信息</b>	

型号	数量	订货号
A3T 2.5 VL	25	2428540000
A3T 2.5 VL BL	25	2428850000

**附件**

<b>拔插式横联件</b>	
	2极
	10极
<b>挡板</b>	
	深灰色
	蓝色
<b>固定块</b>	
	深灰色
	深灰色
<b>测试适配器</b>	
	1极
	3极
	5极
	带拼装销
<b>测试插头</b>	
<b>螺丝刀</b>	
	标准
<b>标识系统</b>	

型号	电流	数量	订货号
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
<b>挡板</b>			
AEP 3T 2.5		20	2428560000
AEP 3T 2.5 BL		20	2428860000
<b>固定块</b>			
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
<b>测试适配器</b>			
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
<b>测试插头</b>			
PS 2.0 MC		20	0310000000
<b>螺丝刀</b>			
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
<b>标识系统</b>			
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
SNAPMARK I		50	1805880000

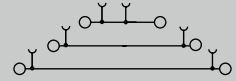
**A3T 2.5**

**2.5 mm<sup>2</sup>**



厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5.1 x 116 x 64.5  
**22 / 2.5**  
**0.14...2.5**



DIN EN 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800			
22			
2.5			
	8 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0.5...2.5 / 0.5...2.5  
 0.5...2.5 / 0.5...2.5  
 10 / 0.6 x 3.5 mm

**信息**

**订货资料**

<b>版本</b>		
	深灰色	
	蓝色	
<b>信息</b>		

型号	数量	订货号
A3T 2.5	50	2428510000
A3T 2.5 BL	50	2428520000

**附件**

型号	电流	数量	订货号
ZQV 2.5N/2	24 A	60	1527540000
ZQV 2.5N/10	24 A	20	1527690000
<b>挡板</b>			
AEP 3T 2.5		20	2428560000
AEP 3T 2.5 BL		20	2428860000
<b>固定块</b>			
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
<b>测试适配器</b>			
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
<b>测试插头</b>			
PS 2.0 MC		20	0310000000
<b>螺丝刀</b>			
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
<b>标识系统</b>			
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
SNAPMARK I		50	1805880000

**A2C 1.5 PE**

**1.5 mm<sup>2</sup>**

**A3C 1.5 PE**

**1.5 mm<sup>2</sup>**



厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	-/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

3.5 x 55 x 33.5	
/ 1.5	
<b>0.14... 1.5</b>	

3.5 x 61.5 x 33.5	
/ 1.5	
<b>0.14... 1.5</b>	

**技术参数**

额定数据	
额定截面	mm <sup>2</sup>
与相邻端子间的额定电压	V
与相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

IEC 60947-7-2			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1.5	AWG 26...14		
500			
6			
	180 A (1.5 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A1 / V-0		

CE

额定压接面积	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	
8 / 0.4 x 2.0 mm	

IEC 60947-7-2			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1.5	AWG 26...14		
500			
6			
	180 A (1.5 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A1 / V-0		

CE

额定压接面积	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	
0.5...1.5 / 0.5...1.5	
8 / 0.4 x 2.0 mm	

信息
----

信息
----

信息
----

**订货资料**

版本	
	绿色/黄色

信息
----

型号	数量	订货号
A2C 1.5 PE	50	1552680000

型号	数量	订货号
A3C 1.5 PE	50	1552670000

**附件**

挡板	
	深灰色

固定块	
	深灰色
	深灰色

测试适配器	
	1极
	3极
	5极
	带拼装销

测试插头	

螺丝刀	
	标准

标识系统	

型号	电流	数量	订货号
AEP 2C 1.5		50	1552600000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 MI-R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS	960		2003760000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	1600		2003750000
DEK 5/3.5 MM WS	1000		2007100000
WS 8/3.5 MM WS	1000		2007140000

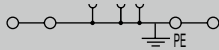
型号	电流	数量	订货号
AEP 3C 1.5		50	1552600000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 MI-R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS	960		2003760000
DEK 5/3.5 MM WS	1000		2007100000
WS 8/3.5 MM WS	1000		2007140000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS	1600		2003750000

**A4C 1.5 PE**

**1.5 mm<sup>2</sup>**



3.5 x 67.5 x 33.5  
/ 1.5  
0.14...1.5



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1.5	AWG 26...14		
500			
6			
180 A (1.5 mm <sup>2</sup> )			
3			
A1 / V-0			

CE 认证

**额定压接面积**

0.5...1.5 / 0.5...1.5

0.5...1.5 / 0.5...1.5

8 / 0.4 x 2.0 mm

型号	数量	订货号
A4C 1.5 PE	50	1552660000

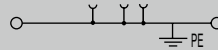
型号	电流	数量	订货号
AEP 4C 1.5		50	1552640000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 M/R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS		960	2003760000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS		1600	2003750000
DEK 5/3.5 MM WS		1000	2007100000
WS 8/3.5 MM WS		1000	2007140000

**A2C 2.5 PE**

**2.5 mm<sup>2</sup>**



5.1 x 55 x 36.5  
/ 2.5  
0.14...2.5



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
800			
8			
300 A (2.5 mm <sup>2</sup> )			
3			
A3 / V-0			

CE 认证

**额定压接面积**

0.5...2.5 / 0.5...2.5

0.5...2.5 / 0.5...2.5

10 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 2.5 PE	50	1521680000

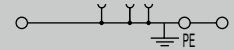
型号	电流	数量	订货号
AEP 2C 2.5		50	1514400000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 M/R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000

**A3C 2.5 PE**

**2.5 mm<sup>2</sup>**



5.1 x 66.5 x 36.5  
/ 2.5  
0.14...2.5



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
800			
8			
300 A (2.5 mm <sup>2</sup> )			
3			
A3 / V-0			

CE 认证

**额定压接面积**

0.5...2.5 / 0.5...2.5

0.5...2.5 / 0.5...2.5

10 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A3C 2.5 PE	50	1521670000

型号	电流	数量	订货号
AEP 3C 2.5		50	1521510000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 M/R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000

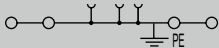
A4C 2.5 PE

2.5 mm<sup>2</sup>



厚/宽/高 mm  
最大电流 / 最大压接面积 -/mm<sup>2</sup>  
最大压接范围 mm<sup>2</sup>

5.1 x 77.5 x 36.5  
/ 2.5  
0.14...2.5



技术参数

额定数据	
额定截面	mm <sup>2</sup>
与相邻端子间的额定电压	V
与相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	
污染等级	
测量根据标准 IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准 UL94 认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	颜色
	绿色/黄色

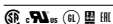
信息

附件

挡板	深灰色
固定块	深灰色 深灰色
测试适配器	1-极 3-极 5-极 带拼装销
测试插头	
螺丝刀	标准
标识系统	

IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
800			
8			
	300 A (2.5 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A3 / V-0		



额定压接面积

0.5...2.5 / 0.5...2.5
0.5...2.5 / 0.5...2.5
10 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A4C 2.5 PE	50	1521540000

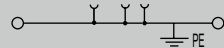
型号	电流	数量	订货号
AEP 4C 2.5		50	1521530000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5/3		25	2041190000
ATPG 2.5/5		25	2041180000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000

A2C 4 PE

4 mm<sup>2</sup>



6.1 x 60 x 39.5  
/ 4  
0.5...4



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
4	AWG 28...10	AWG 26...10	
800			
8			
	480 A (4 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A4 / V-0		



额定压接面积

0.5...4 / 0.5...4
0.5...4 / 0.5...4
12 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 4 PE	50	2051360000

型号	电流	数量	订货号
AEP 2C 4		50	2051680000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 4 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/6 PLUS MC NE WS		1000	1011320000
WS 10/6 M PLUS MC NE WS		600	2003780000
DEK 5/6 MM WS		600	2007120000
WS 8/6 MM WS		600	2007160000

A3C 4 PE

4 mm<sup>2</sup>



6.1 x 74 x 39.5  
/ 4  
0.5...4



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
4	AWG 28...10	AWG 26...10	
800			
8			
	480 A (4 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A4 / V-0		

CE

额定压接面积

0.5...4 / 0.5...4  
0.5...4 / 0.5...4  
12 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A3C 4 PE	50	2051410000

型号	电流	数量	订货号
AEP 3C 4		20	2051720000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 4 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/6 PLUS MC NE WS		1000	1011320000
WS 10/6 M PLUS MC NE WS		600	2003780000
DEK 5/6 MM WS		600	2007120000
WS 8/6 MM WS		600	2007160000

A4C 4 PE

4 mm<sup>2</sup>



6.1 x 87.5 x 39.5  
/ 4  
0.5...4



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
4	AWG 28...10	AWG 26...10	
800			
8			
	480 A (4 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A4 / V-0		

CE

额定压接面积

0.5...4 / 0.5...4  
0.5...4 / 0.5...4  
12 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A4C 4 PE	50	2051560000

型号	电流	数量	订货号
AEP 4C 4		20	2051900000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 4 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
DEK 5/6 PLUS MC NE WS		1000	1011320000
WS 10/6 M PLUS MC NE WS		600	2003780000
DEK 5/6 MM WS		600	2007120000
WS 8/6 MM WS		600	2007160000

A2C 6 PE

6 mm<sup>2</sup>



8.1 x 66.5 x 45.5  
/ 6  
0.5...6



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
6	AWG 22...8	AWG 22...8	
800			
8			
	720 A (6 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A5 / V-0		

CE

额定压接面积

0.5...6 / 0.5...6  
0.5...6 / 0.5...6  
12 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 6 PE	50	1991810000

型号	电流	数量	订货号
AEP 2C 6		50	1991970000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35		20	9540000000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 6 MI-R		50	1991930000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDI 1,0x5,5x125		1	2749850000
WS-A 8/8 MM WS		500	2448930000
DEK-A 5/8 MM WS		500	2448860000
DEK 5/8 PLUS MC NE WS		800	1046350000
WS 10/8 PLUS MC NE WS		420	1905950000

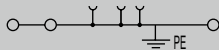
A3C 6 PE

6 mm<sup>2</sup>



厚/宽/高 mm  
 最大电流 / 最大压接面积 -/mm<sup>2</sup>  
 最大压接范围 mm<sup>2</sup>

8.1 x 84.5 x 45.5  
 / 6  
 0.5...6



技术参数

额定数据	
额定截面	mm <sup>2</sup>
与相邻端子间的额定电压	V
与相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	
污染等级	
测量根据标准 IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准 UL94 认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	数量	订货号
A3C 6 PE	50	1991850000

信息

附件

挡板	深灰色
固定块	深灰色 深灰色
测试适配器	1-极 带拼装销
测试插头	
螺丝刀	标准
标识系统	

IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
6	AWG 22...8	AWG 22...8	
800			
8			
	720 A (6 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A5 / V-0		

CE 认证

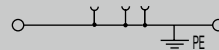
额定压接面积
0.5...6 / 0.5...6
0.5...6 / 0.5...6
12 / 1.0 x 5.5 mm

A2C 10 PE

10 mm<sup>2</sup>



10 x 80.5 x 51.5  
 / 10  
 0.5...10



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
10			
1000			
8			
	1200 A (10 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A6 / V-0		

CE 认证

额定压接面积
0.5...10 / 0.5...10
0.5...10 / 0.5...10
18 / 1.0 x 5.5

型号	数量	订货号
A2C 10 PE	25	2490440000

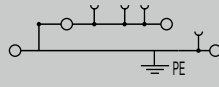
型号	电流	数量	订货号
AEP 2C 10/16		20	2490380000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 10 M/R		50	1991870000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDI 1.0x5.5x125		1	2749850000
DEK-A 5/8 MM WS		500	2448860000
WS-A 8/8 MM WS		500	2448930000
DEK 5/8 PLUS MC NE WS		800	1046350000
WS 10/8 PLUS MC NE WS		420	1905950000

A2T 1.5 PE

1.5 mm<sup>2</sup>



3.5 x 84 x 45  
/ 1.5  
0.14...1.5



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1.5			
500			
6			
	180 A (1.5 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A1 / V-0		

CE

额定压接面积

0.5...1.5 / 0.5...1.5
0.5...1.5 / 0.5...1.5
8 / 0.4 x 2.0

厚/宽/高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

技术参数

额定数据	
额定截面	mm <sup>2</sup>
与相邻端子间的额定电压	V
与相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	绿色/黄色
信息	

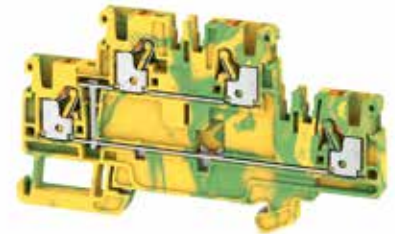
附件

挡板	深灰色
固定块	深灰色 深灰色
测试适配器	1-极 带拼装销
测试插头	
螺丝刀	标准
标识系统	

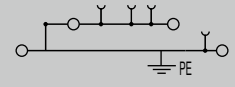
型号	电流	数量	订货号
AEP 2T 1.5		20	2469420000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 1.5 MI-R		50	1991880000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDS 0.4X2.0X60		1	2749260000
WS 10/3.5 PLUS MC NE WS		960	2003760000
DEK 5/3.5 MM WS		1000	2007100000
WS 8/3.5 MM WS		1000	2007140000
DEK 5/3.5 PLUS MC NE WS		1600	2003750000

A2T 2.5 PE

2.5 mm<sup>2</sup>



5.1 x 90 x 50.5  
/ 2.5  
0.14...2.5



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
2.5	AWG 28...12	AWG 28...12	
800			
8			
	300 A (2.5 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A3 / V-0		

CE

额定压接面积

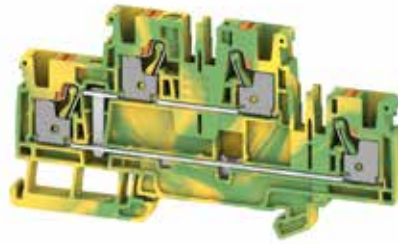
0.5...2.5 / 0.5...2.5
0.5...2.5 / 0.5...2.5
10 / 0.6 x 3.5 mm

型号	数量	订货号
A2T 2.5 PE	50	1547680000

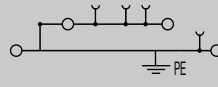
型号	电流	数量	订货号
AEP 2T 2.5		20	1547690000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000

A2T 4 PE

2.5 mm<sup>2</sup>



6.1 x 100 x 53.5  
/ 4  
0.14...4



DIN EN 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
4	AWG 26...10		
800	600		
8	8		
	480 A (4 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A4 / V-0		

CE

额定压接面积

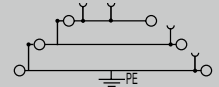
单股硬导线/多股硬导线	0.5...4 / 0.5...4
软导线/带管状端头软导线	0.5...4 / 0.5...4
剥线长度/螺丝刀尺寸	12 / 0.6 x 3.5 mm

A3T 2.5 PE

2.5 mm<sup>2</sup>



5.1 x 116 x 64.5  
/ 2.5  
0.14...2.5



DIN EN 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
2.5			
800			
8			
	300 A (2.5 mm <sup>2</sup> )		
	3		
	A3 / V-0		

CE

额定压接面积

单股硬导线/多股硬导线	0.5...2.5 / 0.5...2.5
软导线/带管状端头软导线	0.5...2.5 / 0.5...2.5
剥线长度/螺丝刀尺寸	10 / 0.6 x 3.5 mm

厚/宽/高	
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

技术参数

额定数据	
额定截面	mm <sup>2</sup>
与相邻端子间的额定电压	
与相邻端子间的额定冲击电压	
短时电流抗击能力	
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
压接的导线 (H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	绿色/黄色
信息	

型号	数量	订货号
A2T 4 PE	50	2539990000

型号	数量	订货号
A3T 2.5 PE	50	2428550000

附件

挡板	深灰色
固定块	深灰色 深灰色
测试适配器	1-极 带拼装销
测试插头	
螺丝刀	标准
标识系统	

型号	电流	数量	订货号
AEP 2T 4		20	2540000000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
AEB 35 SC/1 V0		50	2661280000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 4 MI-R		50	1991860000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIL 0.6x3.5x100		1	2749140000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1011320000
WS 8/6 MM WS		600	2007160000
DEK 5/6 MM WS		600	2007120000
WS 10/6 M PLUS MC NE WS		600	2003780000

型号	电流	数量	订货号
AEP 3T 2.5		20	2428560000
AEB 35 SC/1		50	1991920000
ZEW 35/2		20	8630740000
ATPG 1.5-10 L		50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R		50	1991960000
PS 2.0 MC		20	0310000000
SDIS 0.6X3.5X100		1	2749810000
WS 10/5 M PLUS MC NE WS		600	2003770000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS		1000	1854490000
DEK 5/5 MM WS		800	2007110000
WS 8/5 MM WS		800	2007150000



## 标准型

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

在危险区域使用具有ATEX认证的元件时必须遵守安装指南条例和技术附件中对附件的要求

厚/宽/高 TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

## 技术参数


额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	kV/-
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94 认证	
压接的导线(H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

## 信息

## 订货资料

版本	
	深灰色Wemid 蓝色Wemid
信息	

## 附件

插拔式横联件	
	2-极 3-极 4-极 10-极 20-极
	(ZQV)


挡板/隔板	
	深灰色Wemid 蓝色Wemid

固定器	
	深灰色Wemid

测试适配器	
用于测试	标准型号 带拼装销

螺丝刀	
	带有切断单元 不带有切断单元

缩径套	
	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20 用于导线 < 1.0 mm <sup>2</sup> / AWG 18

警告标志牌	
	电气危险警告标志 中性

标记号	
	空白标记号


更多细节参考附件章节

## ZDU 2.5

2.5 mm<sup>2</sup>


2个接线点



5.1 x 59.5 x 39.5	
31 / 4	
0.08 ... 4	

IEC 60947-7-1 Ex e II  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
24	25	27	21
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5
8 / 3			
A3 / V-0			

 KEMA 97ATEX2521 U


额定压接面积	附加联接
0.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	
10 / 3.5 x 0.6	

## ZDU 2.5/3 AN

2.5 mm<sup>2</sup>


3个接线点



5.1 x 64.5 x 39.5	
31 / 4	
0.13 ... 4	

IEC 60947-7-1 Ex e II  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
24	25	27	21
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5
8 / 3			
A3 / V-0			

 KEMA 97ATEX2521 U

额定压接面积	附加联接
0.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	
10 / 3.5 x 0.6	

型号	数量	订货号
ZDU 2.5	100	1608510000
ZDU 2.5 BL	100	1608520000
使用横联时额定电压降为400V		

型号	数量	订货号
ZDU 2.5/3AN	100	1608540000
ZDU 2.5/3AN BL	100	1608550000
使用横联时额定电压降为400V		

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 2.5/2	24	60	1608860000
ZQV 2.5/3	24	60	1608870000
ZQV 2.5/4	24	60	1608880000
ZQV 2.5/10	24	20	1608940000
ZQV 2.5/20	24	10	1908960000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 2.5/2	24	60	1608860000
ZQV 2.5/3	24	60	1608870000
ZQV 2.5/4	24	60	1608880000
ZQV 2.5/10	24	20	1608940000
ZQV 2.5/20	24	10	1908960000

厚度[mm]			
ZAP/TW 1	2	50	1608740000
ZAP/TW 1 BL	2	50	1608750000

厚度[mm]			
ZAP/TW 2 DB	2	50	1608770000
ZAP/TW 2 BL	2	50	1608780000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 1	25	1609040000
ZTA 1/ZA	25	1609050000

ZTA 1	25	1609040000
ZTA 1/ZA	25	1609050000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 2.5/1 WS	100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/V0	100	1614290000

ZRH 2.5/1 WS	100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/V0	100	1614290000

ZAD 1/4	20	1609110000
---------	----	------------

ZAD 1/4	20	1609110000
---------	----	------------

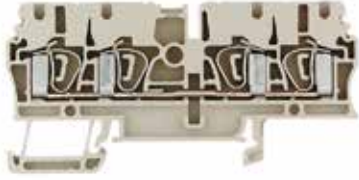
DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)		
----------------------------------	--	--

DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)		
----------------------------------	--	--

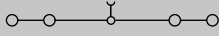
ZDU 2.5/4AN

2.5 mm<sup>2</sup>

4个接线点



5.1 x 79.5 x 39.5  
27 / 4  
0.08 ... 4



IEC 60947-7-1 Ex e II  $\text{Ex}$  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
24	25	27	21
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5
8 / 3			
A3 / V-0			

PCB KEMA 97ATEX2521 U

额定压接面积	附加联接
0.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	

10 / 3.5 x 0.6

型号	数量	订货号
ZDU 2.5/4AN	100	1608570000
ZDU 2.5/4AN BL	100	1608580000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 2.5/2	24	60	1608860000
ZQV 2.5/3	24	60	1608870000
ZQV 2.5/4	24	60	1608880000
ZQV 2.5/10	24	20	1608940000
ZQV 2.5/20	24	10	1908960000

厚度[mm]			
ZAP/TW 3	2	50	1608800000
ZAP/TW 3 BL	2	50	1608810000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 1	25	1609040000
ZTA 1/ZA	25	1609050000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 2.5/1 WS	100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/V0	100	1614290000

ZAD 1/4	20	1609110000
---------	----	------------

DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

ZDU 2.5/2x2AN

2.5 mm<sup>2</sup>

2 x 2个接线点, 可以连接2种电压



5.1 x 79.5 x 39.5  
30 / 4  
0.08 ... 4



IEC 60947-7-1 Ex e II  $\text{Ex}$  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	300	550
24	25	27	21
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5
8 / 3			
A3 / V-0			

PCB KEMA 97ATEX2521 U

额定压接面积	附加联接
0.5...4	
0.5...4 / 0.5...2.5	

10 / 3.5 x 0.6

型号	数量	订货号
ZDU 2.5/2X2AN	100	1608600000
ZDU 2.5/2X2AN BL	100	1608610000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 4/2 GE	32	60	1608950000
ZQV 4/3 GE	32	60	1608960000
ZQV 4/4 GE	32	60	1608970000
ZQV 4/10 GE	32	20	1609030000
ZQV 4/20 GE	32	20	1909010000

厚度[mm]			
ZAP/TW 3	2	50	1608800000
ZAP/TW 3 BL	2	50	1608810000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 1	25	1609040000
ZTA 1/ZA	25	1609050000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 2.5/1 WS	100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/V0	100	1614290000

ZAD 1/4	20	1609110000
---------	----	------------

DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

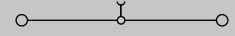
ZDU 4

4 mm<sup>2</sup>

2个接线点



6.1 x 62 x 43.5  
41 / 6  
0.13 ... 6



IEC 60947-7-1 Ex e II  $\text{Ex}$  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
32	33	35	28
4	AWG 26...10	AWG 26...10	4
8 / 3			
A4 / V-0			

PCB KEMA 97ATEX2521 U

额定压接面积	附加联接
0.5...6 / 0.5...6	
0.5...6 / 0.5...4	

12 / 3.5 x 0.6

当使用双线管状端头时, 额定电压降至690V

型号	数量	订货号
ZDU 4	100	1632050000
ZDU 4 BL	100	1632060000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 4/2 GE	32	60	1608950000
ZQV 4/3 GE	32	60	1608960000
ZQV 4/4 GE	32	60	1608970000
ZQV 4/10 GE	32	20	1609030000
ZQV 4/20 GE	32	20	1909010000

厚度[mm]			
ZAP/TW 4	2	50	1632090000
ZAP/TW 4 BL	2	50	1632100000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 2 ZDU4	25	1609060000
ZTA 2/ZA ZDU4	25	1609070000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 4/1 WS	100	1636640000
ZRH 4/2	100	1636650000

ZAD 2/4	20	1609080000
---------	----	------------

DEK 5/6 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

### 标准型

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

在危险区域使用具有ATEX认证的元件时必须遵守安装指南条例和技术附件中对附件的要求

厚/宽/高 TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

### 技术参数

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	kV/-
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94 认证	
压接的导线(H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

### 信息

### 订货资料

版本	深灰色Wemid 蓝色Wemid
----	---------------------

### 信息

### 附件

插拔式横联件	
	2极
	3极
	4极
	10极
	20/24极

挡板/隔板	
	深灰色Wemid
	蓝色Wemid

固定器	
	深灰色Wemid

测试适配器	
用于测试	标准型号 带拼装销

螺丝刀	
	带有切断单元
	不带有切断单元

缩径套	
	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20

警告标志牌	
	电气危险警告标志 中性

标记号	
	空白标记号

更多细节参考附件章节

### ZDU 4/3 AN

4 mm<sup>2</sup>

3个接线点



6 x 83.35 x 43.5
41 / 6
0.13 ... 6

IEC 60947-1 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
32	33	35	28
4	AWG 26...10	AWG 26...10	4
8 / 3			
A4 / V-0			

KEMA 00ATEX2107 U

额定压接面积		附加联接
0.5...6 / 0.5...6		
0.5...6 / 0.5...4		
12 / 3.5 x 0.6		

当使用双极管状端头时，额定电压降至690V

型号	数量	订货号
ZDU 4/3AN	50	7904180000
ZDU 4/3AN BL	50	7904190000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 4/2 GE	32	60	1608950000
ZQV 4/3 GE	32	60	1608960000
ZQV 4/4 GE	32	60	1608970000
ZQV 4/10 GE	32	20	1609030000
ZQV 4/20 GE	32	20	1909010000

厚度[mm]			
ZAP/TW4/3AN	2	20	7904100000
ZAP/TW 4/3AN BL	2	50	7904110000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 2 ZDU4	25	1609060000
ZTA 2/ZA ZDU4	25	1609070000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 4/1 WS	100	1636640000
------------	-----	------------

ZAD 2/4	20	1609080000
---------	----	------------

DEK 5/6 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)		
----------------------------------	--	--

### ZDU 4/4AN

4 mm<sup>2</sup>

4个接线点



6 x 104.5 x 43.5
41 / 6
0.13 ... 6

IEC 60947-1 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
32	33	35	28
4	AWG 26...10	AWG 26...10	4
8 / 3			
A4 / V-0			

KEMA 00ATEX2107 U

额定压接面积		附加联接
0.5...6 / 0.5...6		
0.5...6 / 0.5...4		
12 / 3.5 x 0.6		

当使用双极管状端头时，额定电压降至690V

型号	数量	订货号
ZDU 4/4AN	50	7904290000
ZDU 4/4AN BL	50	7904300000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 4/2 GE	32	60	1608950000
ZQV 4/3 GE	32	60	1608960000
ZQV 4/4 GE	32	60	1608970000
ZQV 4/10 GE	32	20	1609030000
ZQV 4/20 GE	32	20	1909010000

厚度[mm]			
ZAP/TW4/4AN	2	20	7904210000
ZAP/TW4/4AN BL	2	50	7904220000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 2 ZDU4	25	1609060000
ZTA 2/ZA ZDU4	25	1609070000

Swiftly Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 4/1 WS	100	1636640000
------------	-----	------------

ZAD 2/4	20	1609080000
---------	----	------------

DEK 5/6 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)		
----------------------------------	--	--

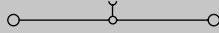
**ZDU 6**

6 mm<sup>2</sup>

2个接线点



8 x 65 x 45.6  
57 / 10  
0.21 ... 10



IEC 60947-7-1 Ex e II  $\text{Ex}$  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
41	45	50	36
6	AWG 22...8	AWG 20...8	6
8 / 3			
A5 / V-0			

KEMA 97ATEX2521 U

额定压接面积	附加联接
0.5...10	
0.5...10 / 0.5...6	

13 / 5.5 x 1.0

型号	数量	订货号
ZDU 6	50	1608620000
ZDU 6 BL	50	1608630000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 6/2 GE	41	60	1627850000
ZQV 6/3 GE	41	60	1627860000
ZQV 6/4 GE	41	60	1627870000

ZQV 6/24 GE 41 10 1908990000

厚度[mm]			
ZAP/TW 5	2	50	1608830000
ZAP/TW 5 BL	2	50	1608840000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 3 ZDU6 25 1654050000

SDS 1.0X5.5X150 10 2749380000

ZAD 3/4 20 1609120000

DEK 5/8 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

**ZDU 6/3 AN**

6 mm<sup>2</sup>

3个接线点



8 x 90 x 45.6  
57 / 10  
0.21 ... 10



IEC 60947-7-1 Ex e II  $\text{Ex}$  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
41	45	50	36
6	AWG 22...8	AWG 20...8	6
8 / 3			
A5 / V-0			

KEMA 00ATEX2107 U

额定压接面积	附加联接
0.5...10	
0.5...10 / 0.5...10	

13 / 5.5 x 1.0

型号	数量	订货号
ZDU 6/3AN	50	7907410000
ZDU 6/3AN BL	50	7907420000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 6/2 GE	41	60	1627850000
ZQV 6/3 GE	41	60	1627860000
ZQV 6/4 GE	41	60	1627870000

ZQV 6/24 GE 41 10 1908990000

厚度[mm]			
ZAP/TW6/3AN	2	20	7907370000
ZAP/TW6/3AN BL	2	20	7907380000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 3 ZDU6 25 1654050000

SDS 1.0X5.5X150 10 2749380000

ZAD 3/4 20 1609120000

DEK 5/8 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

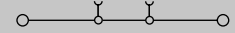
**ZDU 10**

10 mm<sup>2</sup>

2个接线点



10 x 73.5 x 50.5  
/ 16  
1.31 ... 16



IEC 60947-7-1 Ex e II  $\text{Ex}$  II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
800	600	600	550
57	60	55	50
10	AWG 16...6	AWG 16...6	10
8 / 3			
A6 / V-0			

KEMA 99ATEX5514 U

额定压接面积	附加联接
1.5...16 / 1.5...16	
1.5...10 / 1.5...10	

18 / 5.5 x 1.0

型号	数量	订货号
ZDU 10	25	1746750000
ZDU 10 BL	25	1746760000

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 10/2	57	25	1739680000

厚度[mm]			
ZAP/TW ZDU10	2.7	20	1748660000
ZAP/TW ZDU10 BL	2.7	20	1764110000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZAD 4/5 20 1746730000

DEK 5/6 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

ZDU 10和ZDU 16使用横联件ZDU 16-10 (7920080000)

标准型号

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

在危险区域使用具有ATEX认证的元件时必须遵守安装指南条例和技术附件中对附件的要求

厚度/宽度/高度 安装导轨TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

技术参数

<b>额定数据</b>	
额定截面	mm <sup>2</sup>
和相邻端子间的额定电压	V
和相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	A
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线(H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩(螺钉)	Nm
拧紧力矩(固定)	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm / -

<b>压接2根截面相同的导线</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>

信息
----

订货资料

版本	绿色/黄色Wemid
----	------------

信息
----

附件

挡板	深灰色Wemid
----	----------

固定器	深灰色/灰色
-----	--------

<b>测试适配器</b>	
用于在线测试	标准型号 带拼装销

<b>螺丝刀</b>	
	带有切断单元 不带有切断单元

<b>缩径套</b>	
	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20 用于导线 < 1.0 mm <sup>2</sup> / AWG 18

<b>接地跨接</b>	
	用于TN-S系统中短接零线和接地端子

标记号	空白标记号
-----	-------

更多细节参考附件章节

ZPE 2.5

2.5 mm<sup>2</sup>

2个接线点



5.1 x 63 x 39.5	
/ 4	
0.08 ... 4	

IEC 60947-2 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5
800			
8			
3			
A3 / V-0			
		KEMA 97ATEX2521 U	
<b>额定压接面积</b>		<b>附加联接</b>	
0.5...4			
0.5...4 / 0.5...2.5			
10 / 0.6 x 3.5			

型号	数量	订货号
ZPE 2.5	100	1608640000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZAP/TW 1	2	50	1608740000
厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000
ZTA 1		25	1609040000
ZTA 1/ZA		25	1609050000
Swifty Set		1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100		10	2749340000
ZRH 2.5/1 WS		100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/V0		100	1614290000

DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

ZPE 2.5/3AN

2.5 mm<sup>2</sup>

3个接线点



5.1 x 64.5 x 39.5	
/ 4	
0.08 ... 4	

IEC 60947-2 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5
800			
8			
3			
A3 / V-0			
		KEMA 97ATEX2521 U	
<b>额定压接面积</b>		<b>附加联接</b>	
0.5...4			
0.5...4 / 0.5...2.5			
10 / 0.6 x 3.5			

型号	数量	订货号
ZPE 2.5/3AN	100	1608650000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZAP/TW 1	2	50	1608740000
厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000
ZTA 1		25	1609040000
ZTA 1/ZA		25	1609050000
Swifty Set		1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100		10	2749340000
ZRH 2.5/1 WS		100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/V0		100	1614290000

DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

## 标准型号

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

在危险区域使用具有ATEX认证的元件时必须遵守安装指南条例和技术附件中对附件的要求

厚度/宽度/高度 安装导轨TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

## 技术参数

<b>额定数据</b>	
额定截面	mm <sup>2</sup>
和相邻端子间的额定电压	V
和相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	A
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	

<b>压接的导线(H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩(螺钉)	Nm
拧紧力矩(固定)	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm / -

<b>压接2根截面相同的导线</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>

信息
----

## 订货资料

版本	绿色/黄色Wemid
----	------------

信息
----

## 附件

挡板	深灰色Wemid
----	----------

固定器	深灰色/灰色
-----	--------

<b>测试适配器</b>	
用于在线测试	标准型号 带拼装销

<b>螺丝刀</b>	
	带有切断单元 不带有切断单元

<b>缩径套</b>	
	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20 用于导线 < 1.0 mm <sup>2</sup> / AWG 18

<b>接地跨接</b>	
	用于TN-S系统中短接零线和接地端子

标记号	空白标记号
-----	-------

更多细节参考附件章节

## ZPE 4

4 mm<sup>2</sup>

2个接线点



6.1 x 64 x 43.5	
/ 6	
0.13 ... 6	

IEC 60947-2 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
4	AWG 26...10	AWG 26...10	4
800			
8			
3			
A4 / V-0			
KEMA 97ATEX2521 U			

<b>额定压接面积</b>	<b>附加联接</b>
0.5...6 / 1.5...6	
0.5...6 / 0.5...4	
12 / 0.6 x 3.5	

型号	数量	订货号
ZPE 4	100	1632080000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZAP/TW 4	2	50	1632090000

厚度[mm]			
ZEW 35	6	20	9540000000

ZTA 2 ZDU4	25	1609060000
ZTA 2/ZA ZDU4	25	1609070000

Swifty Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 4/1 WS	100	1636640000
------------	-----	------------

DEK 5/6 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)
----------------------------------

## 标准型号

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

在危险区域使用具有ATEX认证的元件时必须遵守安装指南条例和技术附件中对附件的要求

厚度/宽度/高度 安装导轨TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

## 技术参数

额定数据	
额定截面	mm <sup>2</sup>
和相邻端子间的额定电压	V
和相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	A
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
压接的导线(H05V/H07V)	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩(螺钉)	Nm
拧紧力矩(固定)	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm / -

压接2根截面相同的导线	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>

信息

## 订货资料

版本	颜色
	绿色/黄色Wemid

信息

## 附件

挡板	颜色
	深灰色Wemid

固定器	颜色
	深灰色/灰色

测试适配器	
用于在线测试	标准型号 带拼装销

螺丝刀	类型
	带有切断单元 不带有切断单元

缩径套	适用范围
	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20 用于导线 < 1.0 mm <sup>2</sup> / AWG 18

接地跨接	用途
	用于TN-S系统中短接零线和接地端子

标记号	格式
	空白标记号

更多细节参考附件章节

## ZPE 2.5/4AN

2.5 mm<sup>2</sup>

4个接线点



5.1 x 79.5 x 39.5	
/ 4	
0.08 ... 4	

IEC 60947-7-2				Ex e II  II 2 G D			
IEC	UL	CSA	EN 50019				
2.5	AWG 26...12	AWG 26...12	2.5				
			800				
			8				
			3				
			A3 / V-0				
KEMA 97ATEX2521 U							
额定压接面积		附加联接					
0.5...4							
0.5...4 / 0.5...2.5							
10 / 0.6 x 3.5							

## ZPE 6

6 mm<sup>2</sup>

2个接线点



8.1 x 65 x 45.5	
/ 10	
0.21 ... 10	

IEC 60947-7-2				Ex e II  II 2 G D			
IEC	UL	CSA	EN 50019				
6	AWG 22...8	AWG 20...8	6				
			800				
			8				
			3				
			A5 / V-0				
KEMA 97ATEX2521 U							
额定压接面积		附加联接					
0.5...10 / 1.5...10							
0.5...10 / 0.5...6							
13 / 0.6 x 3.5							

压接2根截面相同的导线	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>

信息

型号	数量	订货号
ZPE 2.5/4AN	100	1608660000

型号	数量	订货号
ZPE 6	50	1608670000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZAP/TW 3	2	50	1608800000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZEW 35	6	20	9540000000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZTA 1		25	1609040000
ZTA 1/ZA		25	1609050000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
Swiftly Set		1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100		10	2749340000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZRH 2.5/1 WS		100	1614300000
ZRH 2.5/2 GR/VO		100	1614290000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
ZTA 3 ZDU6		25	1654050000

型号	厚度[mm]	数量	订货号
SDS 1.0X5.5X150		10	2749380000

DEK 5/8 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

DEK 5/8 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)

## 标准型

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

在危险区域使用具有ATEX认证的元件时必须遵守安装指南条例和技术附件中对附件的要求

厚/宽/高 TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

## 技术参数

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压/污染等级	kV/-
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94 认证	
<b>压接的导线(H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm/-

## 信息

## 订货资料

<b>版本</b>	
深灰色Wemid	
蓝色Wemid	

## 信息

## 附件

<b>插拔式横联件</b>	
	2-极
	3-极
	4-极
	10-极
	20-极

<b>挡板/隔板</b>	
深灰色Wemid	
蓝色Wemid	

<b>固定器</b>	
深灰色Wemid	

<b>测试适配器</b>	
用于在线测试	标准型号 带拼装销

<b>螺丝刀</b>	
	带有切断单元
	不带有切断单元

<b>缩径套</b>	
	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20
	用于导线 < 1.0 mm <sup>2</sup> / AWG 18

<b>警告标志牌</b>	
	电气危险警告标志
	中性

<b>标记号</b>	
	空白标记号

更多细节参考附件章节

## ZDK 2.5

2.5 mm<sup>2</sup>

双层端子



5.1 x 79.5 x 54
<b>22.5 / 2.5</b>
<b>0.08 ... 2.5</b>

IEC 60947-7-1 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
500	300	300	275
20	10	10	18
2.5	AWG 26...14	AWG 26...12	2.5
6 / 3			
A2 / V-0			

KEMA 97ATEX4677 U

<b>额定压接面积</b>	<b>附加联接</b>
0.5...2.5	
0.5...2.5 / 0.5...2.5	
10 / 0.6 x 3.5	

压2.5mm<sup>2</sup>带管状端头的软导线  
可以使用魏德米勒的压接工具PZ 6 / 5。

型号	数量	订货号
ZDK 2.5	50	<b>1674300000</b>
ZDK 2.5 BL	50	<b>1678630000</b>

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 2.5/2	24	60	<b>1608860000</b>
ZQV 2.5/3	24	60	<b>1608870000</b>
ZQV 2.5/4	24	60	<b>1608880000</b>
ZQV 2.5/10	24	20	<b>1608940000</b>
ZQV 2.5/20	24	10	<b>1908960000</b>

<b>厚度[mm]</b>			
ZAP/TW ZDK2.5	1.5	20	<b>1674730000</b>
ZAP/TW ZDK2.5/1.5 BL	1.5	20	<b>1748800000</b>

<b>厚度[mm]</b>			
ZEW 35	6	20	<b>9540000000</b>

ZTA 4	25	<b>1688110000</b>
-------	----	-------------------

Swiftly Set	1	<b>9006060000</b>
SDS 0.6x3.5x100	10	<b>2749340000</b>

ZRH 1.5H/1	100	<b>1678810000</b>
ZRH 1.5H/2	100	<b>1678800000</b>

<b>DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)</b>	
---	--

## ZDK 2.5V

2.5 mm<sup>2</sup>

双层端子



5.1 x 79.5 x 54
<b>24 / 2.5</b>
<b>0.05 ... 2.5</b>

IEC 60947-7-1 Ex e II II 2 G D

IEC	UL	CSA	EN 50019
500	300	300	440
20	10	10	20
2.5	AWG 26...14	AWG 26...12	2.5
6 / 3			
A2 / V-0			

KEMA 97ATEX4677 U

<b>额定压接面积</b>	<b>附加联接</b>
0.5...2.5	
0.5...2.5 / 0.5...2.5	
10 / 0.6 x 3.5	

压2.5mm<sup>2</sup>带管状端头的软导线  
可以使用魏德米勒的压接工具PZ 6 / 5。

型号	数量	订货号
ZDK 2.5V	50	<b>1689990000</b>
ZDK 2.5V BL	50	<b>1745880000</b>

型号	电流[A]	数量	订货号
ZQV 2.5/2	24	60	<b>1608860000</b>
ZQV 2.5/3	24	60	<b>1608870000</b>
ZQV 2.5/4	24	60	<b>1608880000</b>
ZQV 2.5/10	24	20	<b>1608940000</b>
ZQV 2.5/20	24	10	<b>1908960000</b>

<b>厚度[mm]</b>			
ZAP/TW ZDK2.5	1.5	20	<b>1674730000</b>
ZAP/TW ZDK2.5/1.5 BL	1.5	20	<b>1748800000</b>

<b>厚度[mm]</b>			
ZEW 35	6	20	<b>9540000000</b>

ZTA 4	25	<b>1688110000</b>
-------	----	-------------------

Swiftly Set	1	<b>9006060000</b>
SDS 0.6x3.5x100	10	<b>2749340000</b>

ZRH 1.5H/1	100	<b>1678810000</b>
ZRH 1.5H/2	100	<b>1678800000</b>

<b>DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)</b>	
---	--



## 非螺钉式接线端子 | 双层接地端子

## 标准型

弹片端子的压接面积为0.08到35 mm<sup>2</sup>。

## 斜坡型

斜坡型弹片端子的压接面积为0.08到16 mm<sup>2</sup>。

## 紧凑型

紧凑型弹片端子的压接面积为0.08到2.5 mm<sup>2</sup>。

厚度/宽度/高度 安装导轨TS35x7.5	mm
最大电流/最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

## 技术参数

<b>额定数据</b>	
额定截面	mm <sup>2</sup>
和相邻端子间的额定电压	V
和相邻端子间的额定冲击电压	kV
短时电流抗击能力	A
污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1/阻燃等级根据标准UL94	
认证	
<b>压接的导线(H05V/H07V)</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
压接时拧紧力矩(螺钉)	Nm
拧紧力矩(固定)	Nm
剥线长度/螺丝刀尺寸	mm / -

<b>压接2根截面相同的导线</b>	
单股硬导线/多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线/带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>

信息
----

## 订货资料

版本	绿色/黄色Wemid
----	------------

信息
----

## 附件

挡板	深灰色Wemid
----	----------

固定器	深灰色/灰色
-----	--------

测试适配器	
用于在线测试	标准型号 带拼装销

螺丝刀	带有切断单元 不带有切断单元
-----	-------------------

缩径套	用于导线 < 0.5 mm <sup>2</sup> / AWG 20 用于导线 < 1.0 mm <sup>2</sup> / AWG 18
-----	--

接地跨接	用于TN-S系统中短接零线和接地端子
------	--------------------

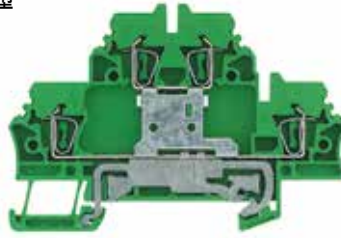
标记号	空白标记号
-----	-------

更多细节参考附件章节

## ZDK 2.5PE

2.5 mm<sup>2</sup>

## 标准型



5.1 x 79.5 x 54	
/ 2.5	
0.08 ... 2.5	

IEC 60947-7-2 Ex e II II 2 GD

IEC	UL	CSA	EN 50019
2.5	AWG 26...14	AWG 26...12	2.5
500			
6			
3			
A2 / V-0			
KEMA 99ATEX4677 U			

<b>额定压接面积</b>	<b>附加联接</b>
0.5...2.5	
0.5...2.5 / 0.5...2.5	
10 / 0.6 x 3.5	

压2.5mm<sup>2</sup>带管状端头的软导线  
可以使用魏德米勒的压接工具PZ 6 / 5.

型号	数量	订货号
ZDK 2.5PE	50	1690000000

型号	厚度(mm)	数量	订货号
ZAP/TW ZDK2.5/1.5	1.5	20	1674730000

厚度(mm)	数量	订货号
ZEW 35	6	9540000000

ZTA 4	25	1688110000
-------	----	------------

Swifty Set	1	9006060000
SDS 0.6X3.5X100	10	2749340000

ZRH 1.5H/1	100	1678810000
ZRH 1.5H/2	100	1678800000

DEK 5/5 PLUS MC (更多型号请参考D11-D16)