

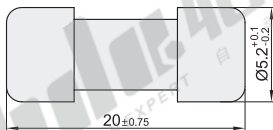
陶瓷

| 代码 | 类型 | 材质 | 适用保险丝座代码 |
|-------|-------|----|-------------------|
| ZKD01 | Ø5保险丝 | 陶瓷 | ZKD15/ZKD20/ZKD25 |

| | |
|--------|-----|
| CQC | VDE |
| UR/CUR | PSE |

特点:

- 直径5.2mm的陶瓷管保险丝;
- 适用于大故障电流的回路;
- 各型号安全认证信息参考规格表。



视角标准: 第一视角

| 销售方式 | 每袋数量 |
|------|--------|
| 袋 | 100PCS |

| 代码 | 型号 额定电流In (A) | 熔断特性 | 额定电压 (V) | 分断能力 (A) | 熔断时间 | | | | | | 安全认证 | | | | |
|-------|------------------|------|----------|----------|--------|-----|------|-------|------|----|------|-----|-----|-----|--|
| | | | | | 2.75In | | 4In | | 10In | UL | CUL | PSE | VDE | CQC | |
| | | | | | min | max | min | max | max | | | | | | |
| ZKD01 | 3 | 速断型 | AC250 | 1500 | 10ms | 2s | 3ms | 300ms | 20ms | • | • | • | • | • | |
| | 5 | | | | 10ms | 3s | 3ms | 300ms | 20ms | • | • | • | • | • | |
| | 10 | | | | 40ms | 20s | 10ms | 1ms | 30ms | • | • | • | • | • | |
| | 15 | | | | 40ms | 20s | 10ms | 1ms | 40ms | — | — | — | • | — | |



| 型号 | |
|-------|-----------|
| 代码 | 额定电流In(A) |
| ZKD01 | 3 |
| ZKD01 | 5 |

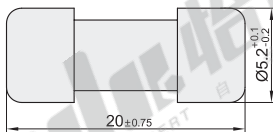
ZKD01-3

玻璃

| 代码 | 类型 | 材质 | 适用保险丝座代码 |
|-------|-------|----|-------------------|
| ZKD05 | Ø5保险丝 | 玻璃 | ZKD15/ZKD20/ZKD25 |

特点:

- 适用于故障电流较小的回路;
- 各型号安全认证信息参考规格表。



视角标准: 第一视角

| 销售方式 | 每袋数量 |
|------|--------|
| 袋 | 100PCS |

| 代码 | 型号 额定电流In (A) | 熔断特性 | 额定电压 (V) | 分断能力 (A) | 熔断时间 | | | | | | 安全认证 | | | | |
|-------|------------------|------|----------|----------|--------|-----|------|-------|------|----|------|-----|-----|-----|--|
| | | | | | 2.75In | | 4In | | 10In | UL | CUL | PSE | VDE | CQC | |
| | | | | | min | max | min | max | max | | | | | | |
| ZKD05 | 3 | 速断型 | AC250 | 10 | 50ms | 2s | 10ms | 300ms | 20ms | • | • | • | — | • | |
| | 5 | | | | 50ms | 2s | 10ms | 300ms | 20ms | • | • | • | • | • | |
| | 10 | | | | 50ms | 2s | 10ms | 400ms | 40ms | — | — | — | • | — | |

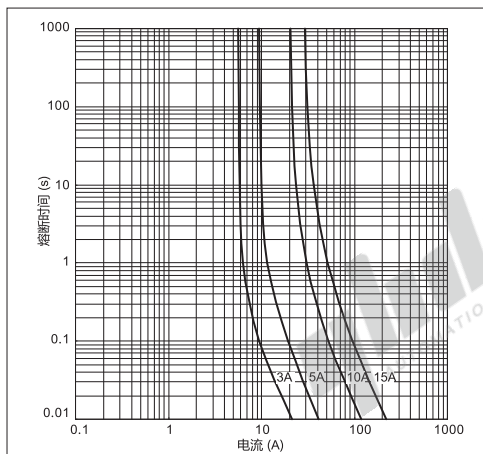


| 型号 | |
|-------|-----------|
| 代码 | 额定电流In(A) |
| ZKD05 | 3 |
| ZKD05 | 5 |

ZKD05-3

平均I-T曲线图

ZKD01



ZKD05

