

I-SELECT 2 PLUG PRE / EXC

Widerstände für Stromeinstellung

**Produktbeschreibung**

- _ Vorgefertigter Widerstand für Stromeinstellung
- _ Kompatibel mit LED-Treiber mit I-select 2 Interface; nicht kompatibel mit I-select (Generation 1)
- _ Widerstand ist basisisoliert
- _ Widerstandsleistung 0,25 W
- _ Stromtoleranz $\pm 2\%$ zusätzlich zur Ausgangstromtoleranz
- _ Kompatibel mit LED-Treiber der Serien PRE und EXC

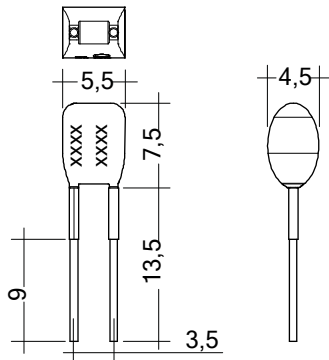
Berechnungsbeispiel

- _ $R \text{ [k}\Omega\text{]} = 5 \text{ V} / I_{\text{out}} \text{ [mA]} \times 1000$
- _ Widerstandstoleranz 1%; Leistung 0.1 W; Basisisolierung erforderlich

Website<http://www.tridonic.com/28001110>

I-SELECT 2 PLUG PRE / EXC

Widerstände für Stromeinstellung

**Bestelldaten**

| Typ | Artikelnummer | Farbe | Kenzeichnung | Strom | Widerstandswert | Verpackung Sack | Gewicht pro Stk. |
|--------------------------|---------------|-------|--------------|--------|-----------------|-----------------|------------------|
| I-SELECT 2 PLUG 350MA BL | 28001110 | Blau | 0350 mA | 350 mA | 14,29 kΩ | 10 Stk. | 0,001 kg |