

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

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

Website<http://www.tridonic.com/28001129>

I-SELECT 2 PLUG PRE / EXC

Widerstände für Stromeinstellung

**Bestelldaten**

| Typ | Artikelnummer | Farbe | Kennzeichnung | Strom | Widerstandswert | Verpackung Sack | Gewicht pro Stk. |
|---------------------------|---------------|-------|---------------|----------|-----------------|-----------------|------------------|
| I-SELECT 2 PLUG 1250MA BL | 28001129 | Blau | 1250 mA | 1.250 mA | 4,00 kΩ | 10 Stk. | 0,001 kg |