

CXX LD 42R**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | CUBESERIES, LED-Modul mit Freilaufdiode, Nennspannung: 24...60 V DC, Steckanschluss |
| Best.-Nr. | 3053320000 |
| Art | CXX LD 42R |
| GTIN (EAN) | 4099987023122 |
| VPE | 20 ST |

Technische Daten

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe | 25.7 mm | Tiefe (inch) | 1.0118 inch |
| Höhe | 9.2 mm | Höhe (inch) | 0.3622 inch |
| Breite | 12.8 mm | Breite (inch) | 0.5039 inch |
| Nettogewicht | 2 g | | |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------|----------------|---------------------|----------------|
| Lagertemperatur | -40 °C...85 °C | Umgebungstemperatur | -40 °C...70 °C |
| Betriebstemperatur | | | |

Umweltanforderungen

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme |
| REACH SVHC | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

Steuerseite

| | | | |
|--------------------|--------------|-----------------|---------------|
| Nennsteuerspannung | 24...60 V DC | Nennstrom DC | 4,9 mA |
| Statusanzeige | LED Rot | Schutzschaltung | Freilaufdiode |

Allgemeine Daten

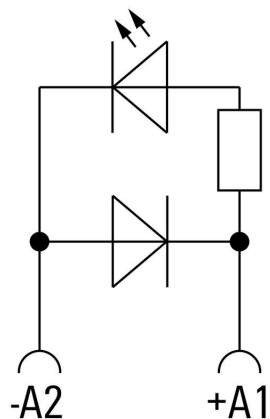
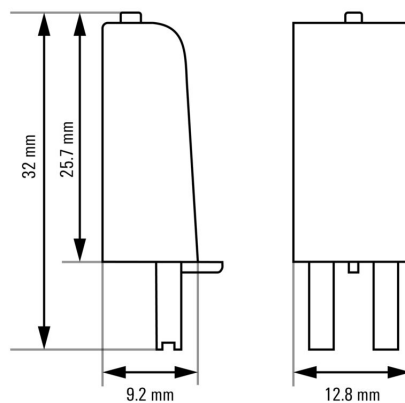
| | | | |
|--|-------------------------------|---------|--|
| Farbe | schwarz | | |
| Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94 | Komponente | Gehäuse | |
| | Brennbarkeitsklasse nach UL94 | V-2 | |

Anschlussdaten

| | |
|------------------------|----------------|
| Leiteranschlusstechnik | Steckanschluss |
|------------------------|----------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002586 | ETIM 9.0 | EC002586 |
| ETIM 10.0 | EC002586 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-92 | | |

Zeichnungen**Anschlussbild****Maßbild**

Zeichnungen

Sonstiges

Type code CUBESERIES LED / protective module versions

