

Artikelnummer

CXL 2/4 SF



Buchseneinsatz, Gr.21.21, 2+4P+PE,
Crimpanschluss, LWL+10A, LWL+25V

Produktbeschreibung

Produkttyp	Daten-Steckverbinder
Baureihe	Einsätze CXL DESINA
Anschlussart	LWL
Geschlecht	Buchse
Polzahl	2 polig LWL + 4 polig +  optional
Größe	Größe "21.21"
Spezifikationen	Für Anbaugeschäfte Mit elektro-optischen Schnittstellen

Technische Daten

Strom	10 A
Spannung	25 V
Bemessungs-Stoßspannung	0,8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Spannung gemäß UL/CSA	600 V
IP-Schutzart	Schutzart IP20 ohne Gehäuse, IP65/67 mit Gehäuse

Weitere technische Details

Isolationswiderstand	$\geq 10 \text{ G}\Omega$
Kontaktwiderstand	$\leq 3 \text{ m}\Omega$
Gewicht	20,00 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-40°C...+70°C

Materialeigenschaften

RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
China RoHs - EFUP	50
REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
SCIP Nummer	5a97d67d-dd49-45fe-94c0-411f951ef5ee

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm	EN 61984:2009-06
Zertifizierungen	CSA, DNV, BV
UL	ECBT2
c UL	ECBT8

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13	8015747098526
Klassifizierung ecl@ss	27440205
Klassifizierung ETIM	EC000438

Angaben zur Verpackung

Gewicht der Unterverpackung	0,02 kg
Beschreibung der Unterverpackung	Beutel
Unterverpackungsmenge	1 St.
EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747105712

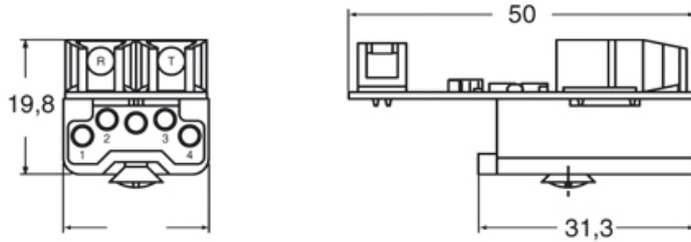
Artikelnummer

CXL 2/4 SF

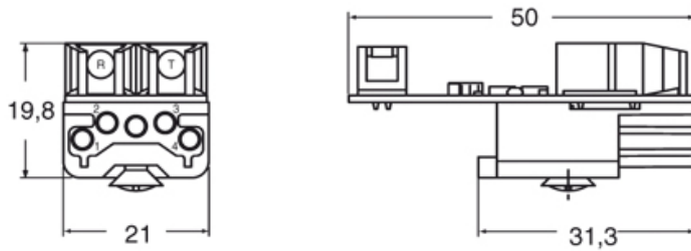


Zeichnungen aus dem Katalog

CXL 2/4 SM



CXL 2/4 SF



Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
