

Artikelnummer

# CXL 2/4 PMH



Stifteinsatz, Gr.21.21, 2+4P+PE,  
Crimpanschluss, HCS+10A, HCS+25V

## Produktbeschreibung

<b>Produkttyp</b>	Daten-Steckverbinder
<b>Baureihe</b>	Einsätze CXL DESINA
<b>Anschlussart</b>	LWL
<b>Geschlecht</b>	Stift
<b>Polzahl</b>	2 polig LWL + 4 polig +  optional
<b>Größe</b>	Größe "21.21"
<b>Spezifikationen</b>	Für Tüllengehäuse Mit 4+1 Crimpkontakten CD 1.5 und 2 Optischen Kontakten HCS

## Technische Daten

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

## Weitere technische Details

<b>Isolationswiderstand</b>	≥ 10 GΩ
<b>Kontaktwiderstand</b>	≤ 3 mΩ
<b>Betriebstemperatur (min., max.)</b>	-40°C...+70°C

## Materialeigenschaften

<b>RoHs Konformität</b>	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
<b>China RoHs - EFUP</b>	50
<b>REACH SVHC Substanzen</b>	Ja Blei
<b>SCIP Nummer</b>	5a97d67d-dd49-45fe-94c0-411f951ef5ee
<b>Zulassungen / Standards</b>	
<b>Bezugsnorm</b>	EN 61984:2009-06
<b>Zertifizierungen</b>	CSA, DNV, BV
<b>UL</b>	ECBT2
<b>c UL</b>	ECBT8

## Allgemeine Bestellinformationen

<b>EAN-Code 13</b>	8015747123099
<b>Klassifizierung ecl@ss</b>	27440205
<b>Klassifizierung ETIM</b>	EC000438

## Angaben zur Verpackung

<b>Beschreibung der Unterverpackung</b>	Beutel
<b>Unterverpackungsmenge</b>	1 St.
<b>EAN-Code 13 Unterverpackung</b>	8015747123112

Artikelnummer

# CXL 2/4 PMH



Zeichnungen aus dem Katalog

## CXL 2/4 PM PMH



## CXL 2/4 PM PFH



## Hinweise

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

---