

CXX JMP 2P RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Querverbindung für die Sockel aus der CUBESERIES CRI.

- Versionen mit rotem und blauem Kunststoff für eine mögliche Codierung

Versionen für PUSH IN-Sockel:

- 8-polige Querverbindung für A1 und A2 der Spule
- 2-polige Steckbrücke zum Verbinden der benachbarten Sockel
- 2-polige Steckbrücke zum Verbinden der Ausgangskäne innerhalb eines Sockels

Version für Schraubsockel:

- 8-polige Querverbindung zum Verbinden der benachbarten Sockel

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	CUBESERIES, Querverbindung
Best.-Nr.	3053250000
Art	CXX JMP 2P RD
GTIN (EAN)	4099987023078
VPE	30 ST

CXX JMP 2P RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.6 g
--------------	-------

Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur
-----------------	--------------------

Umweltanforderungen

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

Daten der Querverbindung

Isolation	Ja	Berührungsschutz	Ja
Farbe	rot	Anzahl gebrückter Klemmen	2
Polzahl	2	Montageart	gesteckt
Ausführung	für CUBESERIES-Sockel mit PUSH IN-Anschluss		

Allgemeine Daten

Ausführung	für CUBESERIES-Sockel mit PUSH IN-Anschluss	Farbe	rot
------------	---	-------	-----

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

Sonstiges

Type code CUBESERIES accessories versions

