

Gerätesteckverbinder, Vorderwand - RC-12S1N122300 - 1598517

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Gerätesteckverbinder Vorderwand, gerade, geschirmt: ja, Schraubverriegelung, M23, Polzahl: 12, Kontaktart: Buchse, Lötanschluss, Flachdichtung, 4x Ø3,2



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	40 STK
GTIN	 4 046356 221061
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Daten des Isolierkörpers

Kodierung	N
Steckzyklen mechanisch	50
Kontaktanschlussart	Lötanschluss
Art der Kontakte	Buchse
Polzahl	12
Kontaktdurchmesser Leistungskontakte	1 mm
Litzenquerschnitt Leistungskontakte min.	0,08 mm ²
Litzenquerschnitt Leistungskontakte max.	1 mm ²
Nennstrom je Leistungskontakt bei 25°C	8 A
Nennspannung Leistungskontakt	150 V
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	3

Daten des Gehäuses

Gehäusematerial	Metall
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Schutzart (gesteckt)	IP67

Gerätesteckverbinder, Vorderwand - RC-12S1N122300 - 1598517

Technische Daten

Daten des Gehäuses

Gewindeart	M23
------------	-----

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260708
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	27440103

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002641

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	43172015
UNSPSC 12.01	43201404
UNSPSC 13.2	43201404

Zeichnungen

Schemazeichnung

