

M12 Power Male PE Contact Crimp 2,5mm²



Artikelnummer	21 01 100 9930
Beschreibung	M12 Power Male PE Contact Crimp 2,5mm²
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/21011009930

Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Rundsteckverbinder M12
Bezeichnung	Power
Kontaktart	Crimpkontakt
Kontaktbeschreibung	FE-Kontakt 24,8 mm Länge

Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte
Hinweise	Zur Verwendung mit M12 Power Buchsenkontakten

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	2,5 mm²
Leiterquerschnitt	AWG 14
Anforderungsstufe	1

Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	vergoldet
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2024-02-10 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.



Materialeigenschaften

China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	339476a1-86ba-49e9-ab4b-cd336420d72a
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

PROFINET	ja	
----------	----	--

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	50
Nettogewicht	0,53 g
Ursprungsland	Schweiz
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140229303
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder