

DIN 41626 male connector for 230 Åm HCS



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

Artikelnummer	20 10 230 4211
Beschreibung	DIN 41626 male connector for 230 Åm HCS
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/20102304211

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	DIN 41626
Kontaktart	LWL-Kontakt
Kontaktbeschreibung	für SI-Faser (HCS®) 200/230 µm

Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

Materialeigenschaften

RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nein
REACH ANNEX XIV Stoffe	nein
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei



Pushing Performance

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	5,6 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85367000
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder