

## DIN 41626 female connector for 12 5Åm GI



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

Artikelnummer	20 10 125 4222
Beschreibung	DIN 41626 female connector for 12 5Åm GI
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/20101254222">https://b2b.harting.com/20101254222</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	DIN 41626
Kontaktart	LWL-Kontakt
Kontaktbeschreibung	für GI-Faser 50/125 µm für Keramikferrule 62,5/125 µm

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
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	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
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 Nickel



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	7 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85367000
GTIN	5713140133563
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder