

## LC connector multimode 2mm



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

Artikelnummer	20 10 125 8212
Beschreibung	LC connector multimode 2mm
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/20101258212">https://b2b.harting.com/20101258212</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Kontaktart	LC Kontakt
Kontaktbeschreibung	Multimode für Kabeldurchmesser bis 2 mm

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +75 °C
-----------------	----------------

### Materialeigenschaften

RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6b. / 6b. II: Blei als Legierungselement in Aluminium mit einem Massenanteil von höchstens 0,4 % Blei / Blei als Legierungselement in Aluminium für Zerspanungszwecke mit einem Massenanteil von bis zu 0,4 % 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



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

California Proposition 65 Stoffe	Antimontrioxid
	Blei
	Nickel
	Naphthalin

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	3,2 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85367000
GTIN	5713140133631
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder