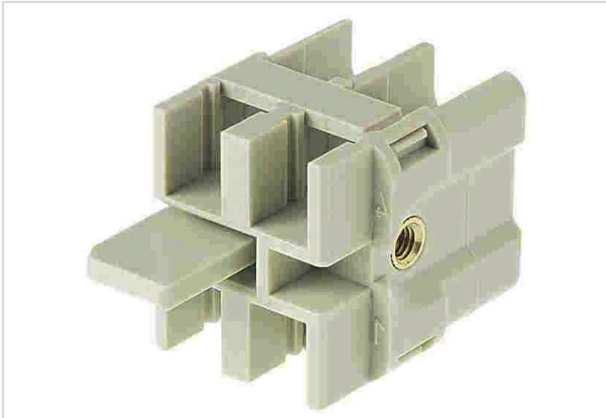


## Han 4A-SC-M



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

Artikelnummer	09 20 004 4701
Beschreibung	Han 4A-SC-M
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09200044701">https://b2b.harting.com/09200044701</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han-Brid <sup>®</sup>
Bezeichnung	Han <sup>®</sup> 4 A SC
Kontaktbeschreibung	für LWL

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Baugröße	3 A
Kontaktanzahl	4
Hinweise	Kontakte separat bestellen.

### Technische Kennwerte

Isolationswiderstand	$>10^{10} \Omega$
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	$\geq 500$

### Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	6,08 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140039131
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder