

## Han-Quintax module, female



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

Artikelnummer	09 14 002 3101
Beschreibung	Han-Quintax module, female
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140023101">https://b2b.harting.com/09140023101</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Module
Baureihe	Han-Modular®
Modultyp	Han-Quintax® Modul
Modulgröße	Doppelmodul

### Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Buchse

### 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
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	nicht enthalten
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	12,87 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140019898
eCl@ss	27440207 Adapter für Industriesteckverbinder (Modul/Kontakteinsatz)