

## Han module adapter, female



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

Artikelnummer	09 14 001 3111
Beschreibung	Han module adapter, female
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140013111">https://b2b.harting.com/09140013111</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Module
Baureihe	Han-Modular®
Modultyp	Han® Gigabit Modul
	Han® Gigabit HMC Modul
	Han® Megabit Modul
	Han® Megabit HMC Modul
	Han® Shielded Modul
Modulgröße	Einzelmodul
Modulbeschreibung	Adaptermodul

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
------------	--------

### Technische Kennwerte

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

### Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
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
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
Zulassungen	DNV GL

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	4 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140019379
ETIM	EC002312
eCl@ss	27440207 Adapter für Industriesteckverbinder (Modul/Kontakteinsatz)