

## Han Multi module, 12 pin female



Artikelnummer	09 14 012 4512
Beschreibung	Han Multi module, 12 pin female
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140124512">https://b2b.harting.com/09140124512</a>

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

### Bezeichnung

Kategorie	Module
Baureihe	Han-Modular®
Modultyp	Han® Multi Modul
Modulgröße	Doppelmodul
Modulbeschreibung	nach DIN 41626

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
Kontaktanzahl	12
Hinweise	Kontakte separat bestellen.
Hinweise	Zur Demontage der Kontakte ist das zweiteilige Modul mittels eines Schraubendrehers zu öffnen.

### Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	1,5 A
Bemessungsspannung	50 V
Isolationswiderstand	>10 <sup>10</sup> Ω
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥500

### Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)

## Materialeigenschaften

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
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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	11,9 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140021006
eCl@ss	27440218 Modul für Industriesteckverbinder (Daten)