

Han Multi module, 12 pin male



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

Artikelnummer	09 14 012 4501
Beschreibung	Han Multi module, 12 pin male
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140124501

Bezeichnung

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

Ausführung

Geschlecht	Stift
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	$>10^{10} \Omega$
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥ 500

Materialeigenschaften

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



Pushing Performance
Since 1945

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
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
Zulassungen	DNV GL

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	2
Nettogewicht	10,46 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140020993
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440218 Modul für Industriesteckverbinder (Daten)