

Han Q-Data RJ45-F



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

Artikelnummer	09 12 011 3111
Beschreibung	Han Q-Data RJ45-F
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09120113111

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han [®] Q
Bezeichnung	Data RJ45

Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Geschlecht	Buchse
Baugröße	Han-Compact [®]
Kontaktanzahl	8
Hinweise	Crimpkontakte bitte separat bestellen.

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,13 ... 0,52 mm ²
Leiterquerschnitt	AWG 26 ... AWG 20
Bemessungsstrom	5 A
Bemessungsspannung	50 V
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz
Isolationswiderstand	>10 ¹⁰ Ω
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥500



Pushing Performance
Since 1945

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
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Antimontrioxid Blei Nickel
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
--------	--------------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	26,52 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140018006
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder