

Han PushPull RJ45 Genderchanger



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

Artikelnummer	09 35 221 0501
Beschreibung	Han PushPull RJ45 Genderchanger
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09352210501

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	Han [®] PushPull (V14)
Bezeichnung	RJ45
Komponente	Gender Changer
Beschreibung	AIDA-konform
Merkmale	intuitive Verriegelung

Ausführung

Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Befestigung	Aufputzmontage mit 4 Schrauben Typ M5
Verriegelungsart	PushPull

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,22 ... 0,32 mm ² flexibel
	0,26 ... 0,32 mm ² starr
Bemessungsstrom	1,75 A
Bemessungsspannung	50 V
Übertragungseigenschaften	Kat. 6 Klasse E bis 250 MHz
Datenrate	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2,5 Gbit/s
	5 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Steckzyklen	≥750



Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529	IP65 im gesteckten Zustand IP67 im gesteckten Zustand
--------------------------	--

Materialeigenschaften

Kontaktoberfläche	Au über Ni steckseitig
Werkstoff Gehäuse	Aluminium
Oberfläche Gehäuse	eloxiert
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 Naphthalin

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-3-117 Variante 14 (V14) IEC 60603-7 Steckgesicht
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	124,25 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140053984
eCl@ss	27440190 Industriesteckverbinder (nicht spezifiziert)