

Han3M RJ45 Cat5 plug 4p IDC, angled



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

Artikelnummer	09 45 115 1106
Beschreibung	Han3M RJ45 Cat5 plug 4p IDC, angled
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09451151106

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	RJ45
Komponente	Kabelsteckverbinder
Beschreibung	RJ45
Gehäuseart	Tüllengehäuse
Gehäusebeschreibung	gewinkelt

Ausführung

Anschlussart	IDC-Schneidklemmanschluss
Baugröße	Han [®] 3 A
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	4
Lieferumfang	Steckverbinder einsatz Gehäuse Kabelverschraubung Montageanleitung

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,22 ... 0,32 mm ² flexibel 0,26 ... 0,32 mm ² starr
Leiterquerschnitt	AWG 24 ... AWG 22 flexibel AWG 23 ... AWG 22 starr
Aderaußendurchmesser	1,6 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67
Kabeldurchmesser	5 ... 9 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Farbe Gehäuse	schwarz
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel Naphthalin
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

Normen und Zulassungen

Normen	EN 45545-2
Zulassungen	DNV GL
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	14 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140058774



Pushing Performance
Since 1945

Kaufmännische Daten

eCl@ss

27440101 Rechtecksteckverbinder (Set)
