

Han3A RJ45 10G Cat6 plug 8p IDC plastic



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

Artikelnummer	09 45 125 1560
Beschreibung	Han3A RJ45 10G Cat6 plug 8p IDC plastic
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09451251560

Bezeichnung

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

Ausführung

Anschlussart	IDC-Schneidklemmanschluss
Baugröße	3 A
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	8
Lieferumfang	Steckverbinderersatz Gehäuse Kabelverschraubung Montageanleitung

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,1 ... 0,32 mm ² flexibel 0,22 ... 0,32 mm ² starr
Leiterquerschnitt	AWG 27/7 ... AWG 22/7 flexibel AWG 27/1 ... AWG 22/1 starr
Aderaußendurchmesser	1,06 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 6 Klasse E _A bis 500 MHz



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Datenrate	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2,5 Gbit/s
	5 Gbit/s
	10 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65
	IP67
Kabeldurchmesser	5 ... 9 mm
Vibrationsbeständigkeit	10-500 Hz, 5 g, 0,35 mm, 2h/Achse
	7,9 m/s ² nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B
Schockbeständigkeit	5 g / 30 ms, 5 Stöße / Achse und Richtung nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Farbe Gehäuse	schwarz
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Antimontrioxid
	Blei
	Nickel
	Naphthalin

Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
Zulassungen	DNV GL
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
---------------	---



Pushing Performance
Since 1945

Kaufmännische Daten

Nettogewicht	59 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140058903
ETIM	EC002636
eCl@ss	27440113 Rechtecksteckverbinder (Set)