

Han3A RJ45 Cat5 plug 4p IDC



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

Bezeichnung

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

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 mm² flexibel 0,26 ... 0,32 mm² starr
Leiterquerschnitt	AWG 24 ... AWG 22 flexibel AWG 23 ... AWG 22 starr
Aderaußendurchmesser	1,6 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz

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	grau
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	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 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
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	126,5 g
Ursprungsland	Rumänien

Kaufmännische Daten

europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140058736
eCl@ss	27440101 Rechtecksteckverbinder (Set)