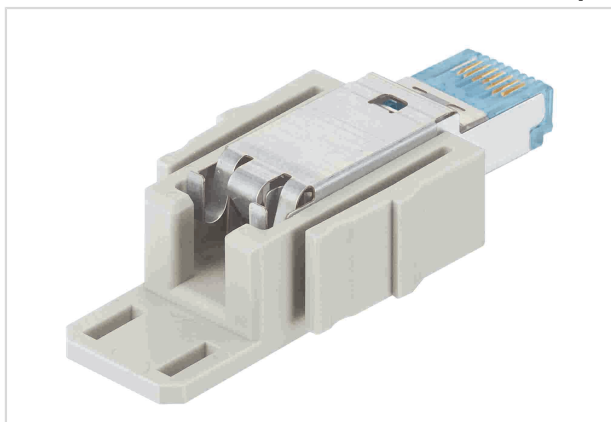


Han-Modular RJ45 GL Cat6A plug 8p



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

Artikelnummer	09 45 400 1520
Beschreibung	Han-Modular RJ45 GL Cat6A plug 8p
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09454001520

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Komponente	Datensteckverbinder
Beschreibung	RJ Industrial RJ45 Gigalink Steckverbinderset

Ausführung

Anschlussart	Piercinganschluss
Geschlecht	Stift
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	8

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	AWG 28 ... AWG 24
Aderaußendurchmesser	1 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 6 _A Klasse E _A bis 500 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 2,5 Gbit/s 5 Gbit/s 10 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
-------------------	-------------------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

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	ja
REACH SVHC Stoffe	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
ECHA SCIP Nummer	1e38d35d-d1be-4585-8e03-95faccd739bf
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984 IEC 60603-7 EN 45545-2 Brandschutz in Schienenfahrzeugen
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	32,7 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140060005
eCl@ss	27440218 Modul für Industriesteckverbinder (Daten)