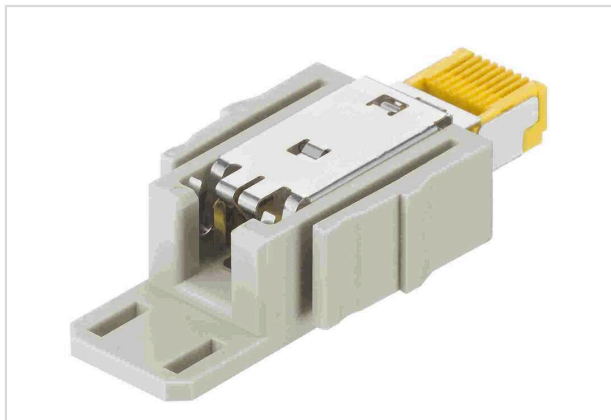


Han-Modular RJ45 10G Cat6 plug 8p IDC



Ilustracje mają charakter wyłącznie poglądowy. Należy zapoznać się z opisem produktu.

Numer części	09 45 400 1560
Specyfikacje	Han-Modular RJ45 10G Cat6 plug 8p IDC
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09454001560

Identyfikacja

Kategoria	Wkłady
Element	Złącza transmisji danych
Specyfikacje	Zestaw RJ Industrial Gigalink RJ45

Wersja

Rodzaj (męski/żeński)	Męski
Ekranowanie	Ekranowane
Liczba kontaktów	8

Charakterystyka techniczna

Przekrój przewodu	AWG 27/7 ... AWG 22/7 Linka AWG 27/1 ... AWG 22/1 Drut
Średnica zewnętrzna przewodu	≤1.6 mm
Charakterystyka transmisji	Kat. 6 Klasa E do 250 MHz
Szybkość transmisji danych	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 2.5 Gbit/s 5 Gbit/s 10 Gbit/s
Ograniczenie temperaturowe	-40 ... +70 °C
Ilość łączy	≥500

Właściwości materiału

Materiał (wkładu)	Poliamid (PA)
-------------------	---------------



Pushing Performance
Since 1945

Właściwości materiału

Kolor (wkład)	RAL 7032 (szary żwirowy)
Klasa palności materiału zgodnie z UL 94	V-0
RoHS	zgodny
ELV status	zgodny
China RoHS	e
REACH Aneks XVII substancje	Niezawarte
REACH ANEKS XIV substancje	Niezawarte
REACH SVHC substancje	Tak
REACH SVHC substancje	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one
Propozycja Kalifornijska 65	Tak
Propozycja Kalifornijska 65	Trójtlenek antymonu Ołów Nikiel

Specyfikacje i zgodność

Dane techniczne	IEC 60664-1 IEC 61984 IEC 60603-7 EN 45545-2 Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych
Certyfikaty	DNV GL

Informacje handlowe

Rozmiar opakowania	10
Waga netto	30 g
Kraj pochodzenia	Rumunia
Numer europejskiej taryfy celnej	85389099
GTIN	5713140060012
ETIM	EC000438