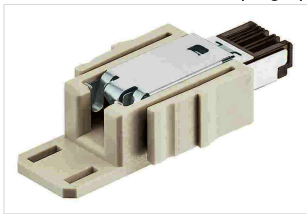


Han-Modular RJ45 Cat5 plug 4p IDC



Artikelnummer	09 45 400 1100
Beschreibung	Han-Modular RJ45 Cat5 plug 4p IDC
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09454001100

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

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Komponente	Datensteckverbinder
Beschreibung	RJ Industrial RJ45 Steckverbinderset

Ausführung

Anschlussart	IDC-Schneidklemmanschluss
Geschlecht	Stift
Schirmung	geschirmt
Kontaktanzahl	4

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	AWG 24 AWG 22
Aderaußendurchmesser	≤1,6 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Grenztemperatur	-40 +70 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polyamid (PA)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2024-04-13 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.



Materialeigenschaften

RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	е
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984 IEC 60603-7
	EN 45545-2
Zulassungen	DNV GL

Kaufmännische Daten

1
35 g
Rumänien
85389099
5713140059986
EC000438
27440218 Modul für Industriesteckverbinder (Daten)