

Kontaktanzahl

8

50 V
1 A

Han-Modular

Merkmale

- Einzelmodul mit geschirmten RJ45 plug und jack
- Kat. 6 für alle Datenpaare (alle 8 Kontakte)
- RoHS-konform
- Werkzeuglose Montage/Demontage der Patchkabel

Technische Kennwerte

Kontakte	8
Elektrische Daten nach DIN EN 61 984	1 A 50 V 0,8 kV 3
Bemessungsstrom	1 A
Bemessungsspannung	50 V
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsspannung nach UL	30 V
Isolationswiderstand	≥10 ¹⁰ Ohm
Grenztemperaturen	-40 °C ... 70 °C
Brennbarkeit Einsatz nach UL 94	V 0
Steckzyklen	≥500
Werkstoff Isolierkörper	Polycarbonat
Farbe Isolierkörper	RAL 7032 (kieselgrau)
Übertragungseigenschaft	Kategorie 6 / Klasse E bis 250 MHz, nach ISO/IEC 11801:2002 und EN 50 173-1
Datenrate Kupfer	10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s

Vorschriften/Zulassungen

DIN EN 60 664-1
DIN EN 61 984



Bezeichnung

Han-Modular®,
Han® RJ45 Modul,
Gender Changer,
für Patchkabel,
Kat. 6



Bestell-Nummer

09 14 001 4721

Maßzeichnung
Maße in mm

