

Han 3M RJ45 Hybrid Cat.6 PFT 8+4p EMV-P



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

Artikelnummer	09 45 215 1765
Beschreibung	Han 3M RJ45 Hybrid Cat.6 PFT 8+4p EMV-P
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09452151765

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	RJ45 Hybrid
Komponente	Wanddurchführung
Beschreibung	gerade

Ausführung

Baugröße	Han [®] 3 A
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	12
Anzahl Data-Kontakte	8
Anzahl Powerkontakte	4

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	1,5 mm ² Power
Leiterquerschnitt	AWG 12 Power
Bemessungsspannung (Data)	50 V AC 60 V DC
Bemessungsspannung (Power)	48 V DC
Bemessungsstrom Data	1,76 A
Bemessungsstrom (Power)	16 A
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 10 Gbit/s



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	grau
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
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	Antimontrioxid
	Blei
	Nickel

Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	80 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85367000
GTIN	5713140059764
eCl@ss	27440113 Rechtecksteckverbinder (Set)