

## 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	<a href="https://b2b.harting.com/09452151765">https://b2b.harting.com/09452151765</a>

### 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 mm² 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

## 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
eCI@ss	27440113 Rechtecksteckverbinder (Set)