

PP-V14-PCB-THT-RJ45-8P-J-M-STR-SHLD



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

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	Han® PushPull (V14)
Bezeichnung	RJ45
Komponente	Buchse
Beschreibung	vertikal mit Schirmfeder
Merkmale	intuitive Verriegelung

Ausführung

Anschlussart	Wellenlötanschluss
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Lieferumfang	Tray

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	1,75 A
Bemessungsspannung	50 V
Übertragungseigenschaften	Kat. 6 Klasse E bis 250 MHz
	10 Mbit/s
Datenrate	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2,5 Gbit/s
	5 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥750

Materialeigenschaften

Kontaktoberfläche	Au über Ni steckseitig Sn über Ni anschlussseitig
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-3-117 Variante 14 (V14) IEC 60603-7 Steckgesicht
Zulassungen	DNV GL
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	300
Nettогewicht	6,55 g
Ursprungsland	Malaysia
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140053670
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder