

## PP-V14-PCB-THT-RJ45-8P-J-M-ANG-SHLD-SMP



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

Artikelnummer	09 35 002 2101 333
Beschreibung	PP-V14-PCB-THT-RJ45-8P-J-M-ANG-SHLD-SMP
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09350022101333">https://b2b.harting.com/09350022101333</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	Han <sup>®</sup> PushPull (V14)
Bezeichnung	RJ45
Komponente	Buchse
Beschreibung	gewinkelt 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
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 2,5 Gbit/s 5 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥750



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Kontaktoberfläche	Au über Ni steckseitig Sn über Ni anschlussseitig
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
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

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	5,18 g
Ursprungsland	Japan
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140223974
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder