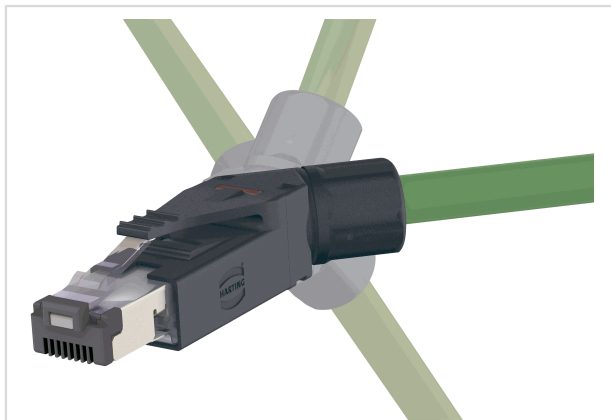


## RJ45 RJ45 PN plug Cat5, 4p IDC angled



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

Artikelnummer	09 45 151 1121
Beschreibung	RJ45 RJ45 PN plug Cat5, 4p IDC angled
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09451511121">https://b2b.harting.com/09451511121</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	HARTING RJ Industrial®
Komponente	Kabelsteckverbinder
Beschreibung	45° gewinkelt

### Ausführung

Anschlussart	IDC-Schneidklemmanschluss
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	4

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,1 ... 0,32 mm²
Leiterquerschnitt	AWG 27/7 ... AWG 22/7 flexibel AWG 27/1 ... AWG 22/1 starr
Aderaußendurchmesser	1,6 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
relative Luftfeuchte	95 % nicht kondensierend (Betrieb)
Steckzyklen	≥750
Schutzart nach IEC 60529	IP20
Kabeldurchmesser	4,5 ... 8 mm



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polyamid (PA)
Farbe Gehäuse	schwarz
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
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

## Normen und Zulassungen

Normen	EN 45545-2
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
PROFINET	ja

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	24 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140059368
eCl@ss	27440114 Rechtecksteckverbinder (feldkonfektionierbar)