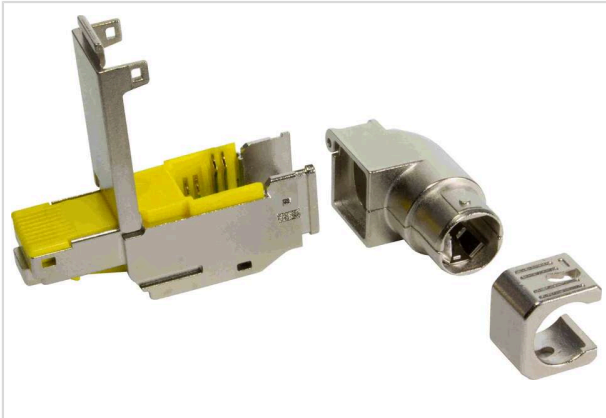


preLink RJ45 plug, IP20 Cat.6A L-90°



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

Artikelnummer	20 82 101 0021
Beschreibung	preLink RJ45 plug, IP20 Cat.6A L-90°
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/20821010021

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	preLink®
Komponente	Steckverbinder
Beschreibung	RJ45 90° gewinkelt
Merkmale	Geeignet für alle PoE-Versionen

Ausführung

Anschlussart	preLink® Schneidklemmanschluss
Geschlecht	Stift
Schirmung	geschirmt
Kontaktanzahl	8
Kodierung	RJ45

Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 _A Klasse E _A bis 500 MHz
Datenrate	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2,5 Gbit/s
	5 Gbit/s
10 Gbit/s	
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
relative Luftfeuchte	95 % nicht kondensierend (Betrieb)
Steckzyklen	≥750



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529	IP20
Kabeldurchmesser	5 ... 9 mm
Vibrationsbeständigkeit	10-500 Hz, 0,35 mm / 50 m/s ² , 2h/Achse 5,72 m/s ² nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B
Schockbeständigkeit	50 g / 30 ms, 3 Stöße / Achse und Richtung nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Zink-Druckguss, vernickelt
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	nicht enthalten

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	26,46 g
Ursprungsland	Lettland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140224216
ETIM	EC002636
eCl@ss	27440114 Rechtecksteckverbinder (feldkonfektionierbar)