

## HanPP V14 preLink RJ45 plug 8p met.



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	20 82 104 0001
规格	HanPP V14 preLink RJ45 plug 8p met.
浩亭电子目录	<a href="https://harting.com/20821040001">https://harting.com/20821040001</a>

### 标识

类别	连接器
系列	preLink® Han® PushPull (V14)
原件	连接器
规格	符合 AIDA

### 版本

接线方式	preLink® IDC 绝缘置换连接
公母类型	公头
屏蔽	屏蔽
针数	8
编码	RJ45
详细资料	安装 PROFINET 系统时，请遵守 PROFINET 安装指南。

### 技术参数

导体截面积	0.1 ... 0.12 mm² 0.22 ... 0.32 mm²
导体截面积	AWG 27 ... AWG 26 AWG 24 ... AWG 22
传输特性	Cat. 6A E <sub>A</sub> 级，到 500 MHz



Pushing Performance  
Since 1945

技术参数

数据速率	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2.5 Gbit/s
	5 Gbit/s
	10 Gbit/s
极限温度	-40 ... +85 °C
插拔次数	≥750
防护等级符合 IEC 60529	IP65
	IP67
电缆直径	5 ... 9.5 mm
抗震	5.72 m/s² 符合 IEC 61373 标准，类别 1 B 级
抗冲击	5 g / 30 ms，每个轴冲击5 次 符合 IEC 61373 标准，类别 1 B 级

材料特性

材料 (上壳/底座)	压铸锌
表面 ( 上壳/底座 )	镀镍
RoHS	符合
ELV 状态	符合
China RoHS	e
REACH 附件 XVII 物质	不包含
REACH 附件 XIV 物质	不包含
REACH SVHC 物质	不包含
加州 65 号提案物质	有
加州 65 号提案物质	铅
	镍

规格和认证

规格	EN 45545-2
UL / CSA	UL 1863 DUXR2.E470046
	CSA-C22.2 No. 182.4, No. 233-09 DUXR8.E470046
认证	DNV GL
PROFINET	有

商业数据

包装尺寸	1
净重	68 g



Pushing Performance  
Since 1945

商业数据

原产国	拉脱维亚
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140135666
eCl@ss	27440114 矩形连接器 ( 用于现场组装 )
ETIM	EC002636
UNSPSC 24.0	39121408