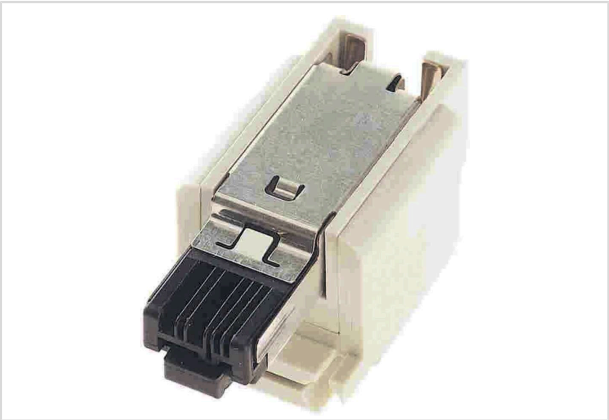


Han Brid-RJ45 C-M RJ Industrial



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 12 003 3011
规格	Han Brid-RJ45 C-M RJ Industrial
浩亭电子目录	https://harting.com/09120033011

标识

类别	插芯
系列	Han-Brid®
标识	Han-Brid® RJ45 C
规格	混合网络连接器

版本

公母类型	公头
尺寸	3 A
针数	2
更多插针	+ RJ45
详细资料	配工业RJ

技术参数

导体截面积	0.22 ... 0.32 mm² 绞线
	0.26 ... 0.32 mm² 实心
导体截面积	AWG 24 ... AWG 22 绞线
	AWG 23 ... AWG 22 实心
线芯外径	≤1.6 mm
额定电流	10 A
额定电压	24 V
额定脉冲电压	0.8 kV
污染等级	3
传输特性	Cat. 5 D 级：到 100 MHz



Pushing Performance
Since 1945

技术参数

数据速率	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
绝缘阻抗	$>10^{10} \Omega$
极限温度	-40 ... +70 °C
插拔次数	≥ 500

材料特性

材料(插芯)	聚碳酸酯 (PC)
颜色(插芯)	RAL 7032 (卵石灰)
材料阻燃性等级符合 UL 94	V-0
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
铁路车辆防火	EN 45545-2 (2020-08)
包含危险等级的要求集	R26

规格和认证

规格	IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

商业数据

包装尺寸	1
净重	35 g
原产国	德国
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140016880
eCl@ss	27440205 工业插头连接器接触部分
ETIM	EC000438



Pushing Performance
Since 1945

商业数据

UNSPSC 24.0 39121522
