

## Han3A RJ45 Hybrid Cat5 plug 4+4p IDC



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 45 125 1300
规格	Han3A RJ45 Hybrid Cat5 plug 4+4p IDC
浩亭电子目录	<a href="https://harting.com/09451251300">https://harting.com/09451251300</a>

### 标识

类别	连接器
系列	RJ45 混合
原件	电缆连接器
上壳/底座类型	上壳
上壳/底座介绍	直式

### 版本

接线方式	绝缘置换连接绝缘位移终端
尺寸	3 A
屏蔽	完全屏蔽360°屏蔽触点
针数	8
数据插针	4
电源针数	4

### 技术参数

导体截面积	0.22 ... 0.32 mm <sup>2</sup> 绞线 (Data) 0.26 ... 0.32 mm <sup>2</sup> 实心 (Data) 1.5 mm <sup>2</sup> Power
导体截面积	AWG 24 ... AWG 22 绞线 (Data) AWG 23 ... AWG 22 实心 (Data) AWG 16 Power
线芯外径	≤1.6 mm (Data) ≤2.75 mm (Power)
额定电流	1.76 A

## 技术参数

额定电压	50 V AC 60 V DC
额定电流 ( 电源 )	16 A
额定电压 ( 电源 )	48 V DC
传输特性	Cat. 5 D 级 : 到 100 MHz
数据速率	10 Mbit/s 100 Mbit/s
极限温度	-40 ... +70 °C
插拔次数	≥500
电缆直径	6 ... 12 mm

## 材料特性

材料 (上壳/底座)	聚碳酸酯 (PC)
颜色 ( 上壳/底座 )	黑色
RoHS	符合豁免标准
RoHS 豁免	6(c) : 铜合金含铅量高达 4 %
ELV 状态	符合豁免标准
China RoHS	50
REACH 附件 XVII 物质	不包含
REACH 附件 XIV 物质	不包含
REACH SVHC 物质	有
REACH SVHC 物质	铅
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	EN 45545-2
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
认证	DNV GL
PROFINET	有

## 商业数据

包装尺寸	1
净重	69.605 g
原产国	罗马尼亚
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140058880
eCl@ss	27440113 矩形连接器 ( 套 )
ETIM	EC002636
UNSPSC 24.0	39121408