

Han F+B 4/4-M



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 15 508 3001
规格	Han F+B 4/4-M
浩亭电子目录	https://harting.com/09155083001

标识

类别	插芯
系列	Han® F+B

版本

接线方式	压接针
公母类型	公头
针数	8
信号针数	4
电源针数	4
接地针	有
详细资料	请单独订购压接针。
	4x Han E®
	4x Han D®
详细资料	插针全满的情况下，Han® F+B 连接器系列的适用电压不超过 400 V、适用污染等级为 3。相同污染等级下，仅包括 4 + PE Han E® 电源针的优化插针排列可应用于高达 500 V 的电压条件。

技术参数

导体截面积	0.14 ... 4 mm²
额定电流 (信号)	10 A
额定电压 (信号)	250 V
额定脉冲电压 (信号)	4 kV
污染等级 (信号)	3
额定电流 (电源)	20 A



Pushing Performance
Since 1945

技术参数

额定电压 (电源)	400 V
额定脉冲电压 (电源)	6 kV
污染等级 (电源)	3
绝缘阻抗	$>10^{10} \Omega$
极限温度	-40 ... +125 °C
插拔次数	$\geq 3,000$
备注	与其他 HMC 组件配套使用的可插拔次数

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
铁路车辆防火	EN 45545-2 (2020-08)
包含危险等级的要求集	R22 (HL 1-3)
	R23 (HL 1-3)

规格和认证

UL / CSA	UL 2237 PVVA2.E318390
----------	-----------------------

商业数据

包装尺寸	1
净重	10.88 g
原产国	德国
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140023659
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
