

Han 1 HC-M-TC650



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 11 001 3012
规格	Han 1 HC-M-TC650
浩亭电子目录	https://harting.com/09110013012

标识

类别	插芯
系列	Han® HC Modular
标识	650

版本

接线方式	压接针
公母类型	公头
详细资料	请单独订购压接针。
详细资料	只有当电缆以适当距离固定时，才能满足抗振和抗冲击要求。有关应力消除间隔的说明，可以在电子目录文档的说明部分下找到。

技术参数

导体截面积	70 ... 240 mm²
线芯外径	≤27 mm
额定电流	650 A
额定电压	4,000 V
额定脉冲电压	18 kV
污染等级	3
绝缘阻抗	>10 ¹⁰ Ω
极限温度	-40 ... +125 °C
插拔次数	≥500
抗震	1B 类，符合 IEC 61373 标准



Pushing Performance
Since 1945

技术参数

抗冲击	1B 类，符合 IEC 61373 标准
-----	----------------------

材料特性

材料(插芯)	聚碳酸酯 (PC) 聚酰胺 (PA)
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	有
REACH SVHC 物质	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
ECHA SCIP 编号	60b1a572-bb3f-476f-9307-b7d1688bd90c
加州 65 号提案物质	不包含
铁路车辆防火	EN 45545-2 (2020-08)
包含危险等级的要求集	R26

规格和认证

规格	IEC 60664-1 IEC 61984
认证	DNV GL

商业数据

包装尺寸	1
净重	52 g
原产国	罗马尼亚
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140016149
eCl@ss	27440205 工业插头连接器接触部分
ETIM	EC000438
UNSPSC 24.0	39121522