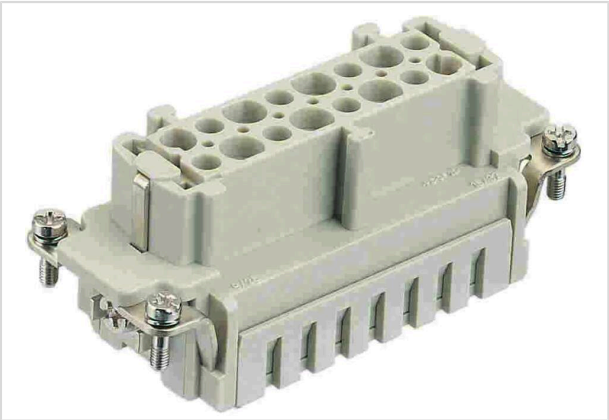


# Han 6HvES-F



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 34 006 2716
规格	Han 6HvES-F
浩亭电子目录	<a href="https://harting.com/09340062716">https://harting.com/09340062716</a>

## 标识

类别	插芯
系列	Han® Hv ES

## 版本

接线方式	笼式弹片接线
公母类型	母头
尺寸	16 B
针数	8
电源针数	6
特殊插针数	2
特殊插针规格	继电器针
接地针	有
详细资料	与 Han Hv E® 螺钉/压接针无插拔兼容

## 技术参数

导体截面积	0.14 ... 2.5 mm²
导体截面积	AWG 26 ... AWG 14
额定电流	16 A
额定电压	830 V
额定脉冲电压	8 kV
污染等级	3
额定电压符合UL	600 V
额定电压符合CSA	600 V

技术参数

绝缘阻抗	>10 <sup>10</sup> Ω
接触电阻	≤3 mΩ
剥线长度	7 ... 9 mm
拧紧力矩	1.2 Nm PE 螺钉 M4
Recommended screw driver	PH2
极限温度	-40 ... +125 °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 ( 插针 )	铜合金
表面 ( 插针 )	镀银
材料阻燃性等级符合 UL 94	V-0
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	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate 铅
ECHA SCIP 编号	1e38d35d-d1be-4585-8e03-95faccd739bf
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 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076



Pushing Performance  
Since 1945

商业数据

包装尺寸	1
净重	76.26 g
原产国	德国
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140571709
eCl@ss	27440205 工业插头连接器接触部分
UNSPSC 24.0	39121522