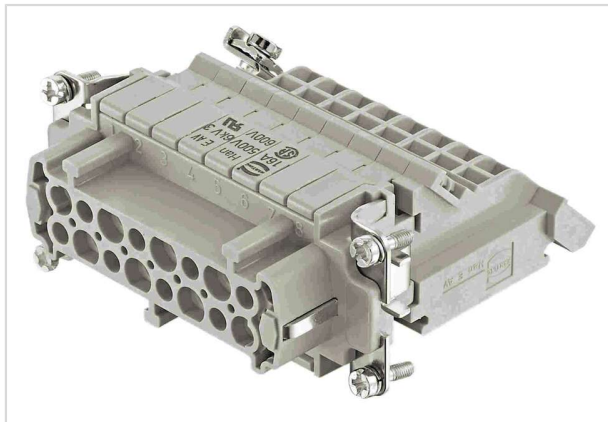


## Han E AV 16 Pos. F Insert Term Block Lef



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 33 016 4725
规格	Han E AV 16 Pos. F Insert Term Block Lef
浩亭电子目录	<a href="https://harting.com/09330164725">https://harting.com/09330164725</a>

### 标识

类别	插芯
系列	Han E® AV
原件	端子连接器
规格	左侧版本 多面外形(MK)

### 版本

接线方式	螺栓接线
公母类型	母头
尺寸	16 B
针数	16
接地针	有

### 技术参数

导体截面积	0.2 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
额定电流	16 A
额定电压	500 V
额定脉冲电压	6 kV
污染等级	3
额定电压符合UL	600 V
绝缘阻抗	>10 <sup>10</sup> Ω
接触电阻	≤4 mΩ

## 技术参数

拧紧力矩	0.5 Nm 插针螺钉M3 0.5 Nm M3固定螺栓
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	铅
ECHA SCIP 编号	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
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	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## 规格和认证

规格	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
认证	DNV GL

## 商业数据

包装尺寸	1
净重	188 g
原产国	罗马尼亚
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140051652
eCl@ss	27440205 工业插头连接器接触部分
ETIM	EC000438
UNSPSC 24.0	39121522