

Han K 8/0 Pos. Insert 100 Amp. 10-25mm



图片仅用于说明。请参考产品描述。

标识

类别	插芯
系列	Han-Com®
标识	Han® K 8/0

版本

接线方式	轴向螺栓接线方式
公母类型	母头
尺寸	24 B
针数	8
接地针	有

技术参数

导体截面积	10 ... 25 mm ²
线芯外径	≤11.4 mm
额定电流	100 A
额定电压	690 V
额定脉冲电压	8 kV
污染等级	3
额定电流按照UL	82 A
额定电压符合UL	600 V
额定电流按照CSA	100 A
额定电压符合CSA	600 V
绝缘阻抗	>10 ¹⁰ Ω

技术参数

接触电阻	≤0.5 mΩ
剥线长度	13 ... 14 mm
拧紧力矩	6 Nm @ 10 mm ² 6 Nm @ 16 mm ² 7 Nm @ 25 mm ² 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(a) / 6(a)-I : 铅是出于易加工目的而加入的钢中的合金元素 , 镀锌钢的含铅量高达 0.35% / 铅是出于易加工的目的而加入钢中的合金元素 , 含铅量高达 0.35% 在批量热镀锌钢部件中 , 含铅量高达 0.2%
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
----	--------------------------

规格和认证

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
认证	DNV GL

商业数据

包装尺寸	1
净重	323 g
原产国	罗马尼亚
欧洲海关关税号	85366990
GTIN	5713140056336
eCl@ss	27440205 工业插头连接器接触部分
ETIM	EC000438
UNSPSC 24.0	39121522