

Han 3A-HBM-SL-C cap with seal



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	09 20 003 0306
规格	Han 3A-HBM-SL-C cap with seal
浩亭电子目录	https://harting.com/09200030306

标识

类别	上壳/底座
上壳/底座系列	Han A [®]
上壳/底座类型	不封底安装底座
上壳/底座介绍	直式 带金属保护盖 带密封

版本

尺寸	3 A
锁定类型	单锁扣
应用领域	用于工业应用的标准上壳/底座
详细资料	用于母插芯
包装内容	请单独订购密封螺钉。

技术参数

拧紧力矩	1 Nm M3固定螺栓
极限温度	-40 ... +125 °C
关于极限温度的说明	用作符合 IEC 61984 标准的连接器。
防护等级符合 IEC 60529	IP44 IP65 带密封螺栓 IP67 带密封螺栓
类型等级符合 UL 50 / UL 50E	12



Pushing Performance
Since 1945

材料特性

材料 (上壳/底座)	压铸锌
表面 (上壳/底座)	粉末涂层
颜色 (上壳/底座)	RAL 7037 (土灰)
材料(密封件)	NBR
材料 (锁扣)	钢
表面(锁扣)	镀锌
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	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

规格和认证

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
认证	CE DNV GL

商业数据

包装尺寸	10
净重	50 g
原产国	罗马尼亚
欧洲海关关税号	85389099
GTIN	5713140038455
eCl@ss	27440202 长方形连接器的外壳



Pushing Performance
Since 1945

商业数据

ETIM	EC000437
UNSPSC 24.0	39121466