

## Ha-VIS eCon 4080BT-BT



图片仅用于说明。请参考产品描述。

订货号	20 77 308 1000
规格	Ha-VIS eCon 4080BT-BT

### 标识

系列	Ha-VIS eCon 4000
原件	工业以太网交换机
规格	非管理型
以太网类型	快速以太网

### 版本

端口总数	8
固定	挂墙安装
交换机技术	Store and Forward
框架尺寸	2.048 kB
MAC 台尺寸	2k 入线口
分组缓冲器尺寸	0.77 Megabit
无阻塞	有
服务质量	有
节能以太网	有
流量控制	关
信号针	无
PoE 功能	无
PCB 保形涂层	有
包装内容	组装说明

## 接线数据

额定电压	24 V DC 48 V DC
允许电压	12 ... 60 V DC
浪涌防护	有
工作电流	52 mA @ 24 V DC 28 mA @ 48 V DC
电源电路	SELV (Circuit Breaker 10 A)
启动电流	14 A @ 24 V DC 2.9 A @ 48 V DC
过流保护	2 A 输入端
功率消耗	≤1.3 W @ 24 V DC
接线方式	M12 L编码
针数	4
导体截面积	0.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
导体截面积	AWG 20 ... AWG 14
引出线	+ / - / - / +
反极性保护	有

## 技术参数

过电压类别	II (通过双重或加强绝缘进行保护)
工作温度	-40 ... +70 °C
存储温度	-40 ... +85 °C
相对湿度	10 ... 95 % 非冷凝 (操作) 10 ... 95 % 非冷凝 (储存/运输)
空气压力	≥795 hPa ≈ 2000 m
防护等级符合 IEC 60529	IP40 插配状态

## 以太网端口 - 铜

10/100 Mbit/s (M12D-Ports)	8 x
传输标准	10BASE-T 100BASE-TX
自动协商	有
自动极性	有
Auto-MDI(X)	有
传输物理学	Twisted Pair Cat. 5

## 以太网端口 - 铜

数据速率	10 Mbit/s 100 Mbit/s
传输长度	100 m

## 材料特性

材料 (上壳/底座)	铝
长度	152 mm
宽度	100 mm
高度	43.85 mm
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	bbcc04b5-5176-4454-afbc-a635daae5e7b
加州 65 号提案物质	有
加州 65 号提案物质	铅

## 规格和认证

规格	EN 50155 铁路应用 EN 50121-3-2 铁路应用 EMC EN 61000-6-2 EMC 抗干扰 EN 55035 EMC 抗干扰 EN 61000-4-2 静电释放(ESD) EN 61000-4-3 电磁场 EN 61000-4-4 快速瞬变 ( 脉冲群 ) EN 61000-4-5 浪涌电压 EN 61000-4-6 传导干扰 EN 61000-6-4 排放标准 EN 55032 排放标准 IEC 60721-3 机械稳定性 IEC 60068-2-6 振动 ( 正弦 ) IEC 60068-2-27 冲击 IEEE 802.3
认证	CE



**Pushing Performance**  
Since 1945

## 规格和认证

FCC	有
-----	---

## 商业数据

包装尺寸	1
净重	415 g
原产国	德国
欧洲海关关税号	85176200
eCl@ss	19170130 网络交换机 (一般应用)
ETIM	EC000734
UNSPSC 24.0	43222612