SKH C64 RH2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







该端口适配器用于将Euro(19")格式的卡适配到联接器(符合IEC 603/DIN 41612和 DIN 41617标准)上。 端口适配器由以下部件组成:

- 配有标准联接器和压线框联接插芯的印刷线路板
- 法兰外壳和线路板端口适配器/取出装置
- 端口和导轨或面板安装用的安装脚

端口适配器用途如下:

- 工业用途:用于快速适配多种19"模块,同时可节约 19"机架成本
- 当只有少数卡需要安装和联接时
- 如印刷线路板处于远程位置,不方便处理电缆
- 需要通过其他电子模块更新旧系统时
- 在测试设备、生产过程以及实验室时,能够快速更换印刷电路,并且便于实现联接

通用订货数据

版本	接口, 插头 DIN 41612, 64C
订货号	<u>0178960000</u>
类型	SKH C64 RH2
GTIN (EAN)	4008190179045
数量	1 items

SKH C64 RH2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
//AMID 认证			
	(ϵ)		
ROHS	<u>一</u> 致		
ママママママママママママママママママママ			
	144 mm	深度 (英寸)	5.6693 inch
·····································	76 mm	高度 (英寸)	2.9921 inch
^{司及} 宽度	131 mm	宽度 (英寸)	5.1575 inch
^{DDQ}	275 g	201X (A 3)	5. 1575 IIIGII
5.43 帝	40, 60 °C	工作泪座	O EE °C
存储温度 	-4060 °C	工作温度	055 °C
环保产品合规			
RoHS 合规状态	合规,无例外		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注	勿质 (SVHC)	
联接参数			
回路数(控制侧)	64 回路 female	类型 (控制侧)	64C
见场侧连接	LP2N 5.08mm	触点组装	a和c
插拔式电路板的结构形式	欧式100x160 mm 适用于 19" 机架	控制侧的接口	插头 DIN 41612
则量数据			
预定电压 预定电压	125 V AC150 V DC	通道额定电流	1 A
······ ······························			
,			
符合	DIN EN 50178	额定电压	< 150 V AC
过压等级		污染等级	2
永冲电压测试	1.5 kV	隔离测试交流电压	0.8 kV
见场接线 ————————————————————————————————————			
最小电线截面, AWG	AWG 26	联接类型	螺钉联接
最大压接面积,带塑料套的绝缘端头	2.5 mm ²	软导线带管状端头,最小压接面积	0.5 mm ²
次导线带管状端头,最大压接面积	2.5 mm ²	软导线,最大压接面积 H05(07) V-K	4 mm ²
次导线,最小压接面积 H05(07) V-K	0.5 mm ²	硬导线,最大压接面积 H05(07) V-U	6 mm ²
更导线,最小压接面积 H05(07) V-U	0.5 mm ²	剥线长度	6 mm
最大拧紧力矩	0.6 Nm	最小拧紧力矩,最小值	0.5 Nm
最大压接面积	6 mm ²	最小压接面积	0.5 mm ²
最大导线截面,AWG	AWG 12		
分类			
-TIM 0.0	50000700	ETIM 7.0	50000733
ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780

编制日期 16.11.2025 09:40:35 MEZ

数据信息页

SKH C64 RH2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 9.0	27-14-11-52
ECLASS 9.1	27-24-22-92	ECLASS 10.0	27-14-11-52
ECLASS 11.0	27-14-11-52	ECLASS 12.0	27-14-11-52
ECLASS 13.0	27-14-11-52	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

SKH C64 RH2

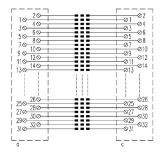


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸



数据信息页

SKH C64 RH2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差,这一点与不锈钢类似。

通用订货数据

类型	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	版本
订货号	0383400000	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190088026	7.5 mm
数量	40 M	
类型	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	版本
类型 订货号	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN 0498000000	版本 端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
	, , ,	

附件



Klippon® Connect 产品组合的全套附件可完美匹配每一个细节。这有利于安装,同时遵守所要求的规范

通用订货数据

类型	FM 4/TS35	版本	
订货号	0687900000	安装导轨上的安装脚, 银色, 无镀层不锈钢, M 4, 宽度: 14 mm	
GTIN (EAN)	4008190086459		
数量	40 ST		