数据信息页

HP 7 TSK31.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







端子条末端相邻的接线端子,应使用挡板。挡板可保证接 线端子的功能和额定电压的使用。 这确保了电压组件以及 接线端子触摸的安全性。

通用订货数据

版本 端子用端板及隔板, 米色, 高度: 41 mm, 宽度: 2 mr V-2, PA 66 订货号		
类型 HP 7 TSK31.5 GTIN (EAN) 4008190034788	版本	端子用端板及隔板, 米色, 高度: 41 mm, 宽度: 2 mm, V-2, PA 66
GTIN (EAN) 4008190034788	订货号	<u>0258260000</u>
	类型	HP 7 TSK31.5
数量 20 items	GTIN (EAN)	4008190034788
	数量	20 items

HP 7 TSK31.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批				
ROHS	一致			
尺寸和重量				
Net		No chr. (eth. d.)	4 = 0.4= 1	
<u>深</u>	40.5 mm	深度 (英寸)	1.5945 inch	
高度	41 mm	高度 (英寸)	1.6142 inch	
宽度	2 mm 1.28 g	宽度 (英寸)	0.0787 inch	
	1.20 g		<u> </u>	
<u>温度</u> ————————————————————————————————————			<u> </u>	
	-25 °C55 °C	环境温度	-5 °C40 °C	
最小持续工作温度	-50 °C		100 °C	
环保产品合规			1	
RoHS 合规状态				
REACH SVHC				
其它技术参数	1,22 1,31-32	2011 Max (= 1115)		
X 01X119 XX			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
可卡装	是	安装指导	直接安装	
大小	<u></u>		,	
安装偏差	13.5 mm			
——————— 材料参数				
基础材料	PA 66	颜色编码	米色	
阻燃等级符合 UL 94	V-2			
系统特征值				
	挡板及隔板			
通用的				
安装指导	·····································			
	1			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-33	
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33	
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33	
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01	
ECLASS 15.0	27-25-03-01			

目录日期/图纸 2