S-KIT BOARD 2 BOARD 1.27



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



通用订货数据

版本	样品套件
订货号	<u>2833740000</u>
类型	S-KIT BOARD 2 BOARD 1.27
GTIN (EAN)	4064675420170
数量	1 items
包装	塑料盒





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批			
ROHS	一致		
マママママママママママママママママママママママママママ			
$\overline{\alpha}$	0 70 70	宣佈	0
深	0 mm		0 mm 32.56 g
	O mm	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	32.56 g
不保产品合规			
RoHS 合规状态	合规,无例外		
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)		
材料数据			
	黑色	比色表 (相似)	RAL 9011
频巴编码 触点材料			镀锡
最低操作温度	0 °C		0 °C
		教问法に加え	0 0
适用导线 			
单股导线的,最小值 H05(07) V-U	0 mm ²	单股导线的,最大值 H05(07) V-U	0 mm²
次导线,最小压接面积 H05(07) V-K	0 mm ²		0 mm ²
诗导线管状端头,DIN 46228 部分 1, 员小	0 mm ²	最大压接面积 带管状端头,符合DIN46 228/ 1	0 mm ²
包 装			
	***** ***	Voc V ff	40400
包装	塑料盒	VPE 长度	104.00 mm
/PE 宽度	61.00 mm	VPE 高度	33.00 mm
预定数据符合 IEC 标准			
页定电流,最大回路数 (Tu = 20℃)	0 A	额定电流,最小回路数 (Tu = 40°C)	0 A
颁定电压值(过电压等级II/污染等级2)	0 V		0 V
版定中击电压(过压等级 II/污染等级2)		额定冲击电压(过压等级III/污染等级2)	0 kV
重要注意事 项			
备注			
7/			
'J.			
ETIM 6.0	EC002637	ETIM 7.0	EC002637
TIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
TIM 10.0	EC002637	ECLASS 9.0	27-44-04-02
ECLASS 9.1	27-44-04-02	ECLASS 10.0	27-44-04-02
ECLASS 11.0	27-46-02-01	ECLASS 12.0	27-46-02-01
CLASS 13.0	27-46-02-01	ECLASS 14.0	27-46-02-01
FCL ASS 15 0	27-46-02-01		

ECLASS 15.0

目录日期/图纸 2

27-46-02-01