

SL 7.62/03/180F 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com



通用订货数据

版本	PCB 接插件, 插座, 法兰, THT 焊接联接, 7.62 mm, 回路数: 3, 180°, 焊脚长度 (l): 3.2 mm, 橙色, 盒装
订货号	1164810000
类型	SL 7.62/03/180F 3.2SN OR BX
GTIN (EAN)	4032248954841
数量	100 items
产品数据	UL:
包装	盒装
有效期	2026-05-31T00:00:00+02:00

SL 7.62/03/180F 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS	一致
UL File Number Search	UL 网站
UR 证书号	E60693

尺寸和重量

净重	2.95 g
----	--------

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外	
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1	
SCIP	beb3b726-b512-4df5-8ccf-6e4395dc0e51	
产品碳足迹	从摇篮到大门	0,034 kg CO2 eq.

系统规格

产品系列	OMNIMATE 信号 - BL/SL 7.62 系列	联接类型	板联接
安装在印刷线路板上	THT 焊接联接	间距 P (单位 : mm)	7.62 mm
间距 P (单位 : inch)	0.300 "	出线方向	180°
回路数	3	焊脚长度 (l)	3.2 mm
L1 (mm)	15.24 mm	L1 (inch)	0.600 "
插针排数	2		

材料数据

颜色编码	橙色	比色表 (相似)	RAL 2000
绝缘材料组	IIla	相比漏电起痕指数 (CTI)	≥ 200
触点材料	铜合金	最低存放温度	-40 °C
最高存放温度	70 °C	最低操作温度	-50 °C
最高操作温度	100 °C	最小安装温度	-25 °C
最大安装温度范围	100 °C		

额定数据符合 UL 1059 标准

机构	UR	UR 证书号	E60693
参见认证参数	规格为最大值, 详情参见认证证书。		

包装

包装	盒装	VPE 长度	227.00 mm
VPE 宽度	111.00 mm	VPE 高度	45.00 mm

额定数据符合 IEC 标准

依据标准进行测试	IEC 60664-1, IEC 61984
----------	------------------------

重要注意事项

IPC 标准的符合性	符合性：该产品根据国际认可的标准进行开发、生产和交付，符合数据页中确保的特性，装饰性特性满足 IPC-A-610 “等级 2”。其他针对产品的权利主张可以应要求进行评估。
备注	<ul style="list-style-type: none"> • In accordance with IEC 61984, OMNIMATE-connectors are connectors without breaking capacity (COC). During designated use, connectors are not allowed to be engaged or disengaged when live or under load • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months

分类

ETIM 8.0	EC002637	ETIM 9.0	EC002637
ETIM 10.0	EC002637	ECLASS 14.0	27-46-02-01
ECLASS 15.0	27-46-02-01		