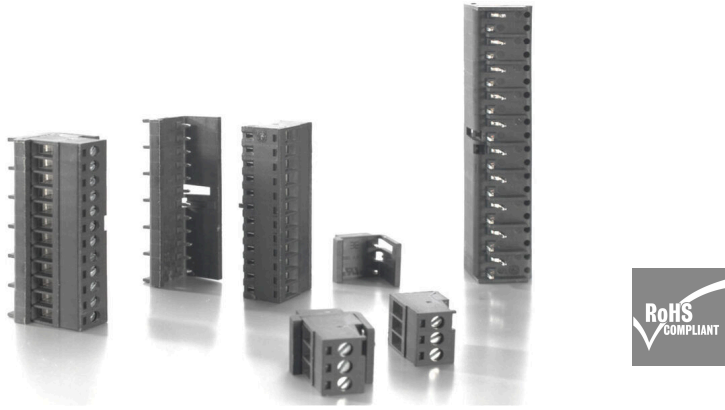


SET BSCZ/SSC 4.00/03/90/3.2 SN BK SO

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

www.weidmueller.com



通用订货数据

订货号	2760970000
类型	SET BSCZ/SSC 4.00/03/90/3.2 SN BK SO
GTIN (EAN)	4064675059257
数量	160 items
包装	盒装

SET BSCZ/SSC 4.00/03/90/3.2 SN BK SO

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](#)

cURus 证书号

E60693

尺寸和重量

深	15.7 mm	深度 (英寸)	0.6181 inch
高度	25.2 mm	高度 (英寸)	0.9921 inch
宽度	13.03 mm	宽度 (英寸)	0.513 inch
净重	5.53 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	18d33292-e933-40ac-8dbe-4904ce2c4ae7

材料数据

绝缘材料	PA	颜色编码	黑色
比色表 (相似)	RAL 9011	Moisture Level (MSL)	
阻燃等级符合 UL 94	V-0	触点材料	铜合金
插针镀层	镀锡	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	120 °C		

额定数据符合 UL 1059 标准

机构	CURUS	cURus 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	502.00 mm
VPE 宽度	389.00 mm	VPE 高度	220.00 mm

额定数据符合 IEC 标准

额定电流, 最大回路数 (Tu = 20°C)	13.5 A	额定电流, 最小回路数 (Tu = 40°C)	16.5 A
额定电压值 (过电压等级II/污染等级2)	600 V	额定电压值 (过电压等级III/污染等级2)	300 V
额定冲击电压 (过压等级 II/污染等级2)	4000 V	额定冲击电压 (过压等级III/污染等级2)	4000 V

重要注意事项

备注

分类

ETIM 8.0	EC002643	ETIM 9.0	EC002643
ETIM 10.0	EC002643	ECLASS 14.0	27-46-01-01

编制日期 29.01.2026 02:14:01 MEZ

目录日期 / 图纸

SET BSCZ/SSC 4.00/03/90/3.2 SN BK SO

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

技术数据

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-46-01-01
