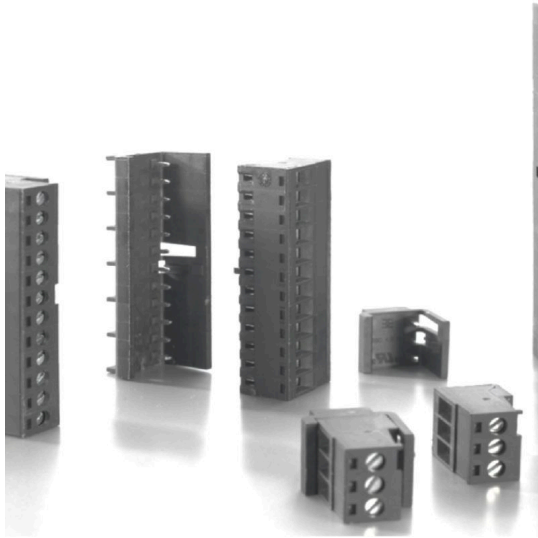


**SET BSCZ/SSC 4.00/06/90/3.2 SN BK SO**

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

www.weidmueller.com



通用订货数据

订货号	2761000000
类型	<a href="#">SET BSCZ/SSC 4.00/06/90/3.2 SN BK SO</a>
GTIN (EAN)	4064675028154
数量	70 items
包装	盒装

## SET BSCZ/SSC 4.00/06/90/3.2 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	25.03 mm	宽度 (英寸)	0.9854 inch
净重	11.61 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
ECLASS 15.0	27-46-01-01		

编制日期 20.12.2025 04:46:50 MEZ

目录日期 / 图纸