

## AC SB M 250A 4POL CG 06KV

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### 通用订货数据

版本	光伏型, 开关, 开关分离器, 600V AC, 250A, 4 回路, 手动开关
订货号	<a href="#">3103200000</a>
类型	AC SB M 250A 4POL CG 06KV
GTIN (EAN)	4099987148405
数量	1 items

## AC SB M 250A 4POL CG 06KV

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

## 尺寸和重量

深	215 mm	深度 (英寸)	8.4645 inch
高度	360 mm	高度 (英寸)	14.1732 inch
宽度	270 mm	宽度 (英寸)	10.6299 inch
净重	4130 g		

## 温度

环境温度 -25 °C...55 °C

## 环保产品合规

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)

## 保修

质保期 5年

## 基本信息

标准 IEC 60947-3, IEC 61439-2 防护等级 IP65  
安装位置 受保护的户外区域 (距离海边 > 1 公里)

## 连接

设计为主开关 Yes 带预先组装电线的设备 No

## 负载断路器

电压类型	交流电	额定电压	400 V
额定电流	250 A	常闭触点数	0
额定主用主动负载断开电流	250 A	联接类型	螺钉联接
额定短路触发电流	20 kA	额定峰值耐受电流	12 kA
机械耐受等级	M2 (5000)	常开触点数	4

## 分类

ETIM 8.0	EC000216	ETIM 9.0	EC000216
ETIM 10.0	EC000216	ECLASS 14.0	27-37-14-03
ECLASS 15.0	27-37-14-03		

## 标书规格表

详细描述 Load break Switch in polyester housing.

## 技术数据

Suitable for disconnection  
on the AC side.  
Number of poles: 4  
Rated operational current  
(I<sub>e</sub>) (I<sub>e</sub>):  
- according to IEC (AC-21):  
250 A  
Rated operational voltage  
(U<sub>e</sub>):  
- according to IEC: 690 V  
Suitability for use:  
Emergency Stop Switch:  
No  
Main Switch: Yes Number  
of contacts normally open:  
4  
Number of contacts  
normally closed: 0  
Number of switching  
positions: 2  
Lockable: Yes  
The switch is mounted  
using 4 screws.  
Protection class (IP): 65  
Dimensions HxWxD:  
360x270x215 mm.  
Approved according to  
Low-voltage Switchgear  
and Controlgear: IEC  
60947-3, DIN VDE 0660  
Part 107 (EN 60947-3)

AC SB M 250A 4POL CG 06KV

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

图纸

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

