

AC SB M 63A 4POL CG 06KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Основные данные для заказа

Версия	Фотоэлектрическое оборудование, Переключатель, Размыкатель, 600 В перем. тока, 63 А, 4-конт., Механический переключатель
Заказ №	3103160000
Тип	AC SB M 63A 4POL CG 06KV
GTIN (EAN)	4099987148368
Кол.	1 Штука

AC SB M 63A 4POL CG 06KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	121.1 mm	Глубина (дюймов)	4.7677 inch
Высота	165 mm	Высота (в дюймах)	6.4961 inch
Ширина	140 mm	Ширина (в дюймах)	5.5118 inch
Масса нетто	768 g		

Температуры

Температура окружающей среды -25 °C...70 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Вид защиты IP66

Выключатель нагрузки

Тип напряжения	Переменный ток	Номинальное напряжение	690 V
Номинальный ток	63 A	Количество контактов в виде НЗ контакта	0
Номинальный в основном активный ток прерывания нагрузки	63 A	Соединение	Винтовое соединение
Возможность прерывания при коротком замыкании	15 kA	Номинальный ток включения короткого замыкания	1500 A
Номинальный пиковый выдерживаемый ток	15 kA	Количество циклов операции размыкания при номинальном токе	1500
Класс механической стойкости	M2 (10000)	Номинальный принимаемый ток	400 A
Количество контактов в виде НР контакта	4		

Классификации

ETIM 8.0	EC000216	ETIM 9.0	EC004830
ETIM 10.0	EC004830	ECLASS 14.0	27-07-02-03
ECLASS 15.0	27-07-02-03		

Тендерные спецификации

Подробная спецификация	Load break Switch in polyester housing. Suitable for disconnection on the AC side. Number of poles: 4 Rated operational current (Ie) (Ie):
------------------------	---

AC SB M 63A 4POL CG 06KV

Технические данные

- according to IEC (AC-21):
63 A
Rated operational voltage
(Ue):
- according to IEC: 690 V
Suitability for use:
Emergency Stop Switch:
Yes
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
Polyester housing with
knockouts for cable glands
PG 16/21.
Dimensions HxWxD:
165x140x121 mm.
Approved according to
Low-voltage Switchgear
and Controlgear: IEC
60947-3, DIN VDE 0660
Part 107 (EN 60947-3)

Изображения

