

**AC SB M 63A 4POL CG 06KV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Fotovoltaico, Interruttore, Interruttore sezionatore, 600 V AC, 63 A, 4 poli, Interruttore manuale
N. d'ordine	<a href="#">3103160000</a>
Tipo	AC SB M 63A 4POL CG 06KV
GTIN (EAN)	4099987148368
CPZ	1 Pieza

## AC SB M 63A 4POL CG 06KV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

## Dimensioni e pesi

Profondità	121.1 mm	Profondità (pollici)	4.7677 inch
Posizione verticale	165 mm	Altezza (pollici)	6.4961 inch
Larghezza	140 mm	Larghezza (pollici)	5.5118 inch
Peso netto	768 g		

## Temperature

Temperatura ambiente -25 °C...70 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Dati generali

Grado di protezione IP66

## Interruttore di separazione del carico

Tipo di tensione	AC	Tensione nominale	690 V
Corrente nominale	63 A	Numero di contatti come contatto NC	0
Corrente di carico nominale principalmente attiva	63 A	collegamento	Collegamento a vite
Capacità di interruzione di cortocircuito	15 kA	Corrente nominale di cortocircuito	1500 A
Corrente di picco nominale	15 kA	Numero di cicli di interruzione alla corrente nominale	1500
Classe di resistenza meccanica	M2 (10000)	Corrente nominale temporanea	400 A
Numero di contatti come contatto NA	4		

## Classificazioni

ETIM 7.0	EC000216	ETIM 8.0	EC000216
ETIM 9.0	EC004830	ETIM 10.0	EC004830
ECLASS 11.0	27-07-02-03	ECLASS 12.0	27-07-02-03
ECLASS 13.0	27-07-02-03	ECLASS 14.0	27-07-02-03
ECLASS 15.0	27-07-02-03		

## Testi descrittivi per l'offerta

Testo bando lungo	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****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici**

- 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)

**Disegni**

