

KLIPPON K1 M16BCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Sono disponibili diversi tipi di scatole dei morsetti per l'installazione di alimentatori/segnali o ripartitori in zone a rischio di esplosione. Le scatole dei morsetti sono dispositivi di protezione contro le esplosioni omologati per l'impiego in aree

Ex in zone 0, 1, 2 e 20, 21, 22. Sono certificati secondo i più recenti standard internazionali Ex e, Ex ia e Ex tb. La configurazione personalizzata per il consumatore rende tali scatole per morsetti la soluzione ottimale per tutte le applicazioni. Scegliete la soluzione giusta con la panoramica prodotti! Combinare la custodia con o senza fori filettati a una guida adatta o a una morsettiera premontata. Abbiamo scelto per voi una selezione di prodotti, ma siamo lieti di configurare soluzioni personalizzate.

Caratteristiche:

- Disponibile in un vasto assortimento di versioni per soddisfare i requisiti dei clienti
- Disponibili anche ulteriori omologazioni internazionali oltre a IECEx e ATEX
- Qualità ulteriormente migliorata grazie all'impiego di consolidati prodotti di base del marchio Klippon®.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Scatola dei morsetti, ATEX II 2G Ex e IIC T6, KLIPPON K1 EX, MOPL SET BK4 SFori lato A: 1 x M16x1,5, Fori lato B: 2 x M16x1,5
N. d'ordine	8000004202
Tipo	KLIPPON K1 M16BCSS EX
GTIN (EAN)	4032248986521
CPZ	1 Pieza

KLIPPON K1 M16BCSS EX

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	45 mm	Profondità (pollici)	1.7716 inch
Posizione verticale	70 mm	Altezza (pollici)	2.7559 inch
Larghezza	70 mm	Larghezza (pollici)	2.7559 inch
Peso netto	370 g		

Conformità ambientale del prodotto

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

Numeri certificati custodia

N° certificato scatola morsettiera (ATEX) IBExU12ATEX1145 X	N° certificato scatola morsettiera (IECEX) IECEX IBE 13.0002X
---	---

Dati del materiale

Superficie	non trattato	Materiale di base	alluminio AISi12
------------	--------------	-------------------	------------------

Dati generali

Grado di protezione	IP66, IP67
---------------------	------------

Caratteristiche standard

Versione	ATEX II 2G Ex e IIC T6	Prodotto di riferimento	KLIPPON K1 EX, MOPL SET BK4 S
----------	------------------------	-------------------------	---

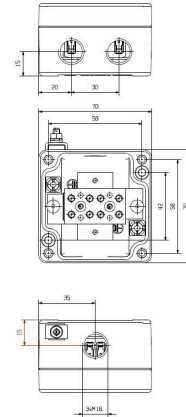
Custodia

Materiale di base	alluminio AISi12	Fori lato A	1 x M16x1.5
Fori lato B	2 x M16x1.5		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		

Disegni



KLIPPON K1 M16BCSS EX

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

www.weidmueller.com

Accessori**Tappi filettati**

I tappi di chiusura servono a chiudere i fori filettati superflui, in modo da garantire il mantenimento del grado di protezione IP.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VP M16 EX SI 7J	Versione
N. d'ordine	2066720000	VPK EX 7J (tappo filettato Ex, plastica, 7J), Tappi di chiusura, in
GTIN (EAN)	4050118415438	stato chiuso, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.),
CPZ	100 ST	poliammide 6