

KLIPPON K1 M20BCSS 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 S, Fori lato A: 1 x M20x1,5, Fori lato B: 1 x M20x1,5
N. d'ordine	8000004203
Tipo	KLIPPON K1 M20BCSS EX
GTIN (EAN)	4032248986101
CPZ	1 Pezzo
Prodotto di riferimento	9526840000 8000004129

KLIPPON K1 M20BCSS EX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	45 mm	Profondità (pollici)	1,772 inch
Posizione verticale	70 mm	Altezza (pollici)	2,756 inch
Larghezza	70 mm	Larghezza (pollici)	2,756 inch
Peso netto	311 g		

Numeri certificati custodia

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

Custodia

Fori lato A	1 x M20x1,5	Fori lato B	1 x M20x1,5
Materiale	alluminio AISi12		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ECLASS 9.0	27-18-05-02	ECLASS 9.1	27-18-05-90
ECLASS 10.0	27-18-05-02	ECLASS 11.0	27-18-05-02
ECLASS 12.0	27-18-05-02	ECLASS 13.0	27-18-05-02
ECLASS 14.0	27-18-05-02		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6bl

Omologazioni

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

Download

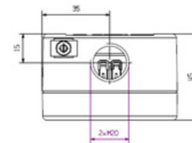
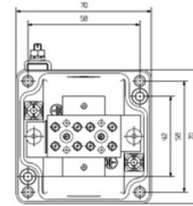
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	IBEXU12ATEX1145X IECEXIBE13.0002X
Notifica modifica prodotto	Product Change Notification – Klippon K Terminals box K1 type label change Klippon K Terminals box K1 type label change
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

KLIPPON K1 M20BCSS EX

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

www.weidmueller.com

Disegni



KLIPPON K1 M20BCSS EX

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

www.weidmueller.com

Accessori**KSG BN O NI - Esecuzione nichelata con guarnizione in neoprene**

La serie KSG è adatta esclusivamente per il collegamento di cavi e conduttori non armati. Se si ordina un pressacavo con guarnizione in neoprene, il campo di temperatura possibile è compreso tra -35°C e +90°C. Se si opta per una guarnizione di silicone, il campo di temperatura possibile è compreso tra -60°C e +180°C. Dello stesso materiale è l'O-Ring del pressacavo in dotazione. Con questo materiale di tenuta si ottiene il grado di protezione IP 66 o IP 68 ad una profondità dell'acqua di 25 metri (2,5 bar). La serie KSG è omologata per l'incapsulamento resistente alla pressione Ex d e una sicurezza aumentata Ex e.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KSG M20 BN O NI 2 G20	Versione
N. d'ordine	1911560000	KSG (pressacavo Ex standard Klippon), Pressacavo, diretto, M 20, 16
GTIN (EAN)	4032248539604	mm, OD min. 9.6 - OD max. 14 mm, ID min. 9.40 - ID max. 14.00 mm,
CPZ	20 Pezzo	IP66, IP68 - 2,5 bar, ottone, nichelato

Tappi filettati in plastica Ex e/i 7 Joule

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VP M20 EX SI 7J	Versione
N. d'ordine	2066730000	VPK EX 7J (tappo filettato Ex, plastica, 7J), Tappi di chiusura, in
GTIN (EAN)	4050118415346	stato chiuso, M 20, 11 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.),
CPZ	100 Pezzo	poliammide 6

KLIPPON K1 M20BCSS EX

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

www.weidmueller.com

Accessori**Filettatura esterna M20**

Gli adattatori della serie ADAP garantiscono flessibilità e versatilità per il riempimento di ingressi non utilizzati nelle attrezzature Ex pur mantenendo una protezione a prova di fiamma Ex d, una protezione contro le esplosioni a sicurezza aumentata Ex e un grado di ingresso IP66/67/68.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ADAP EX M20-M16	Versione
N. d'ordine	1737560000	ADAP (adattatore, estensioni e riduzioni), Adattatore, M 20 ,M 16,
GTIN (EAN)	4008190957599	IP54, ottone, nichelato
CPZ	1 Pezzo	