

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura





Pressacavi in poliammide, adatti all'utilizzo in zone a rischio di esplosione Ex e (sicurezza aumentata) ed Ex i (sicurezza intrinseca).

Weidmüller offre una famiglia prodotti senza restrizioni e, oltre alla conformità con gli standard, il pressacavo eccelle grazie alla sua maggiore resistenza agli urti di 4/7 Joulle e ad un possibile intervallo di temperatura fino a -60 °C senza restrizioni. Testati in conformità all'attuale standard e alla norma EN 60079-0, sono certificati ATEX e IECEx.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	VG Exe 7J (pressacavo in plastica Ex 7J Exe), Pressacavo, diritto, M 25, 10 mm, OD min. 14 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliammide 6
N. d'ordine	<u>2722140000</u>
Tipo	VG M25 EXE 14-18 SI7J G4
GTIN (EAN)	4050118821376
CPZ	25 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-		
Dimen	รเก	nı e	nesi

Posizione verticale	41,6 mm	Altezza (pollici)	1,638 inch
Lunghezza	35 mm	Lunghezza (pollici)	1,378 inch
Peso netto	24 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-60 °C70 °C

Dati Generali

Alogeni	No	Apertura della chiave 1	33 mm
Apertura della chiave 2	33 mm	Campo delle temperature di impiego, max.	70 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-60 °C	Classe d'infiammabilità UL 94	НВ
Coppia di serraggio	5,5 Nm	Coppia di serraggio dado esagonale cie co, max.	- 8 Nm
Coppia di serraggio dado esagonale c co, min.	e- 7 Nm	Coppia di serraggio supporto, max.	8 Nm
Coppia di serraggio supporto, min.	7 Nm	Diametro cavo, esterno, max.	18 mm
Diametro cavo, esterno, min.	14 mm	Filettatura (esterna)	M 25
Grado di protezione	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Grado di protezione con guarnizione fi- lettata ad anello	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Guarnizione	Silicone	Indicazioni per l'installazione	Vedere le istruzioni per il montaggio
Inserto di tenuta stagna	Silicone	Lunghezza filettatura	10 mm
Materiale	poliammide 6	Norme	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31
Passo del filetto	1,5 mm	Pressacavi	metrico
Protezione d'accensione	Sicurezza aumentata Ex e	Resistenza agli urti	7 joule secondo IEC 60079-0

Numeri certificati pressacavo

DEF Condizioni di omologazione		Identificazione	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db
	ATEX, IECEX		IP66/68

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-34
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-02	ECLASS 13.0	27-14-08-02
ECLASS 14.0	27-14-08-02		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni	CE; EAC; ATEX; IECEX; INMETRO		
ROHS	Conforme		
Download			
B 41	OAD LA OTED		
Dati ingegneristici	CAD data – STEP		
Cataloghi	Catalogues in PDF-format		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Dadi in plastica, neri



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

SKMU M25 K SW N. d'ordine 1736940000 GTIN (EAN)

CPZ

4008190956417

25 Pezzo

SKMU PA (controdado di plastica), Controdado, M 25, 6 mm,

Polyamid 6 (PA6 - GF30)