



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









I tappi della serie VP permettono di chiudere gli 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

Versione	VP-HEX (tappo filettato per zone Ex Klippon con testa esagonale), Tappi di chiusura, diritto, M 25 x 1,5, 16 mm, ottone, nichelato
N. d'ordine	<u>1218960000</u>
Tipo	VP-HEX M25-EX W
GTIN (EAN)	4050118075588
CPZ	16 Pieza



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

logazior	

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0.8268 inch
Larghezza	36.5 mm	Larghezza (pollici)	1.437 inch
Lunghezza	21 mm	Lunghezza (pollici)	0.8268 inch
Diametro	25 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	15 mm	Peso netto	64 g

Temperature

Temperatura d'esercizio -50 °C...120 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Dati Generali

O-ring	Silicone	Coppia di serraggio	55 Nm
Silicone	Sì	Passo del filetto	1.5 mm
Alogeni	esente da alogeni	Norme	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GE 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
Resistenza agli urti	7.00 J	Apertura della chiave 1	33 mm
Grado di protezione	IP66, IP68	Pressacavo	M 25
Materiale di base	ottone, nichelato	Diametro della guarnizione ad anello	25.00 mm
Filettatura (esterna)	M 25 x 1,5	Lunghezza filettatura	16 mm
Protezione d'accensione	Ignifugo per la zona Ex d, Sicurezza aumentata per la zona Ex e	Indicazioni per l'installazione	Vedere le istruzioni per il montaggio

Numeri certificati pressacavo

Identificazione	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex	Numero del certificato pressacavo	TÜV IT 16ATEX 059X
	eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	(ATEX)	
Numero del certificato pressacavo (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X	Pressacavo n. certificato (CCC)	2020322313000069
N° certificato (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Data di creazione 06.11.2025 05:11:20 MEZ

Versione catalogo / Disegni





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-35	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05
ECLASS 13.0	27-14-08-05	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Guarnizione piatta in nylon - GWDR



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

but gonorum por rorumaziono		
Tipo	GWDR M25-W	Versione
N. d'ordine	1185620000	in stato chiuso, M 25, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423263	
CPZ	100 ST	
	Tipo N. d'ordine GTIN (EAN)	Tipo GWDR M25-W N. d'ordine 1185620000 GTIN (EAN) 4064675423263

Controdadi in ottone, nichelati



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

zut generan per i eramazione		
Tipo	SKMU M25 MS	Versione
N. d'ordine	<u>1737010000</u>	SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 25, 3.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190956486	ottone, nichelato
CPZ	100 ST	

Data di creazione 06.11.2025 05:11:20 MEZ

Versione catalogo / Disegni 4