

VPS-HEX M32-EX W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 32 x 1,5, 16 mm, Acciaio inox 1.4404
N. d'ordine	1219050000
Tipo	VPS-HEX M32-EX W
GTIN (EAN)	4050118233711
CPZ	12 Pieza

VPS-HEX M32-EX W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	21 mm	Altezza (pollici)	0.8268 inch
Larghezza	44 mm	Larghezza (pollici)	1.7323 inch
Lunghezza	21 mm	Lunghezza (pollici)	0.8268 inch
Diametro	32 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	15 mm	Peso netto	84 g

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati Generali

O-ring	Silicone	Coppia di serraggio	65 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, GB 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	40 mm
Grado di protezione	IP66, IP68	Pressacavo	M 32
Materiale di base	Acciaio inox 1.4404	Diametro della guarnizione ad anello	32.00 mm
Filettatura (esterna)	M 32 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 eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Numero del certificato pressacavo (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Numero del certificato pressacavo (IECEX)	IECEX TPS 16.0004X	Pressacavo n. certificato (CCC)	202032231300069
N° certificato (IECEX)	IECEXTPS16.0004X		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

VPS-HEX M32-EX W

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

www.weidmueller.com

Accessori**Dadi in acciaio inox, finitura naturale**

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	SKMUS M32-W	Versione	
N. d'ordine	1185710000	SKMU SS (controdado in acciaio inox), Controdado, M 32, 3.8 mm,	
GTIN (EAN)	4050118233759	Acciaio inox 1.4404	
CPZ	144 ST		

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

Tipo	GWDR M32-W	Versione	
N. d'ordine	1185630000	in stato chiuso, M 32, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4050118078329		
CPZ	160 ST		