

VPS M63-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 (tappo filettato per zone Ex Klippon con testa a fungo), Tappi di chiusura, diritto, M 63 x 1,5, 16 mm, Acciaio inox 1.4404
N. d'ordine	1188750000
Tipo	VPS M63-EX W
GTIN (EAN)	4050118237153
CPZ	4 Pieza

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni

ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Posizione verticale	21.5 mm	Altezza (pollici)	0.8465 inch
Larghezza	72 mm	Larghezza (pollici)	2.8346 inch
Lunghezza	21.5 mm	Lunghezza (pollici)	0.8465 inch
Diametro	63 mm	Spessore della parete, min.	0.5 mm
Spessore della parete, max.	15 mm	Peso netto	511.52 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

Diametro testa	72.00 mm	O-ring	Silicone
Coppia di serraggio	115 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
Grado di protezione	IP66, IP68	Pressacavo	M 63
Materiale di base	Acciaio inox 1.4404	Diametro della guarnizione ad anello	63.00 mm
Filettatura (esterna)	M 63 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
Esagono incassato	19 mm		

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)	2020322313000069
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

Dati tecnici

ECLASS 15.0

27-14-08-05

VPS M63-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 M63-W	Versione	
N. d'ordine	1185740000	SKMU SS (controdado in acciaio inox), Controdado, M 63, 5.3 mm,	
GTIN (EAN)	4050118269970	Acciaio inox 1.4404	
CPZ	20 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 M63-W	Versione	
N. d'ordine	1185670000	in stato chiuso, M 63, Nylon 6	
GTIN (EAN)	4064675423270		
CPZ	10 ST		