

VP-HEX M20-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 20 x 1,5, 16 mm, ottone, nichelato |
| N. d'ordine | 1218950000 |
| Tipo | VP-HEX M20-EX W |
| GTIN (EAN) | 4050118075571 |
| CPZ | 24 Pieza |

VP-HEX M20-EX W

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

www.weidmueller.com

Technical data

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|-----------------------------|-------|-----------------------------|-------------|
| Posizione verticale | 20 mm | Altezza (pollici) | 0.7874 inch |
| Larghezza | 30 mm | Larghezza (pollici) | 1.1811 inch |
| Lunghezza | 20 mm | Lunghezza (pollici) | 0.7874 inch |
| Diametro | 20 mm | Spessore della parete, min. | 0.5 mm |
| Spessore della parete, max. | 15 mm | Peso netto | 40.79 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 | 40 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 | 27 mm |
| Grado di protezione | IP66, IP68 | Pressacavo | M 20 |
| Materiale di base | ottone, nichelato | Diametro della guarnizione ad anello | 20.00 mm |
| Filettatura (esterna) | M 20 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) | 2020322313000069 |
| N° certificato (IECEX) | IECEXTPS16.0004X | | |

VP-HEX M20-EX W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technical data****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 | | |

VP-HEX M20-EX W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessories****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 M20-W | Versione |
| N. d'ordine | 1185610000 | in stato chiuso, M 20, Nylon 6 |
| GTIN (EAN) | 4050118078305 | |
| CPZ | 100 ST | |

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

| | | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Tipo | SKMU M20 MS | Versione |
| N. d'ordine | 1737000000 | SKMU MS (controdado in ottone), Controdado, M 20, 3 mm, ottone, |
| GTIN (EAN) | 4008190956479 | nichelato |
| CPZ | 100 ST | |