

HDC 06B TSLU 1M20G EXI

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

www.weidmueller.com



L'opzione di cavi di disconnessione nell'area EXI semplifica l'installazione e la manutenzione e consente una migliore preparazione.

Le custodie Rockstar® EXI qui mostrate sono identificate per l'uso con la loro designazione articolo.

Pertanto, non è richiesto un colore blu. Per completare la custodia è richiesto un passacavi EXI blu.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| Versione | HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 3, Grado di protezione: IP65, in stato collegato, Entrata cavo laterale, Gancio longitudinale in basso, Standard, Dimensione entrate cavi: M 20 |
| N. d'ordine | 3001350000 |
| Tipo | HDC 06B TSLU 1M20G EXI |
| GTIN (EAN) | 4099986902428 |
| CPZ | 1 Pieza |

HDC 06B TSLU 1M20G EXI

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|-------|---------------------|-------------|
| Posizione verticale | 52 mm | Altezza (pollici) | 2.0472 inch |
| Larghezza | 43 mm | Larghezza (pollici) | 1.6929 inch |
| Peso netto | 124 g | | |

Temperature

Valori limite di temperatura -40 °C ... 125 °C

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati generali

| | | | |
|-------------------------|------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| Coppia di serraggio | 1.2 Nm | Materiale base della custodia | alluminio pressofuso |
| Superficie | Verniciatura a polvere | Grado di protezione | IP65, in stato collegato |
| Custodie EMC | No | Materiale elemento di bloccaggio | Acciaio, inossidabile |
| Protezione d'accensione | II 2G Ex ib IIC T6 Gb | | |

Dimensioni

| | | | |
|---------------------|-----------------|----------------------|-------|
| Entrata cavo | con filettatura | Larghezza custodia C | 43 mm |
| Lunghezza, custodie | 60 mm | Altezza Custodia B | 52 mm |

Esecuzione

| | | | |
|---|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Pressacavi, numero | 0 | Dimensione entrate cavi | M 20 |
| Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio | Parte superiore | Copertura | senza coperchio |
| Coppia di serraggio | 1.2 Nm | Numero entrate cavo laterali | 1 |
| Esecuzione custodia | Entrata cavo laterale | Esecuzione sistema di chiusura | Gancio longitudinale in basso |
| Forma | Standard | Dimensioni di installazione | 3 |
| Entrata cavo | con filettatura | Versione con gancio | Gancio longitudinale |
| Guarnizione | NBR | Filettatura (interna) | M 20 |
| Colore (RAL) | RAL 7035 | BG | 3 |
| Adatti per ModuPlug® | No | | |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ETIM 10.0 | EC000437 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-02 | | |

HDC 06B TSLU 1M20G EXI

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

www.weidmueller.com

Accessori**Materiale di tenuta in cloroprene, da -40 °C a +70 °C**

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 Joule 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

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | VG M20 EXI 7-13 CR7J G4 | Versione |
| N. d'ordine | 2722250000 | VG Exi 7J (pressacavo in plastica Ex 7J Exi), Pressacavo, diritto, M 20, |
| GTIN (EAN) | 4050118821482 | 10 mm, OD min. 7 - OD max. 13 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar |
| CPZ | 50 ST | (30 min.), poliammide 6 |
| Tipo | VG M20 EXI 11-14 CR7J G4 | Versione |
| N. d'ordine | 2722260000 | VG Exi 7J (pressacavo in plastica Ex 7J Exi), Pressacavo, diritto, M 20, |
| GTIN (EAN) | 4050118821499 | 10 mm, OD min. 11 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar |
| CPZ | 50 ST | (30 min.), poliammide 6 |
| Tipo | VG M20 EXI 7-12 CR7J G4 | Versione |
| N. d'ordine | 2722240000 | VG Exi 7J (pressacavo in plastica Ex 7J Exi), Pressacavo, diritto, M 20, |
| GTIN (EAN) | 4050118821475 | 10 mm, OD min. 7 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar |
| CPZ | 50 ST | (30 min.), poliammide 6 |

Dimensioni 3

La possibilità di disconnettere i cavi nell'area EXI semplifica l'installazione e la manutenzione e consente una migliore preparazione.

Gli inserti Rockstar® EXI qui mostrati sono dotati di collegamenti PUSH IN e sono quindi molto facili da collegare.

Sono identificati dalla designazione dell'articolo

Dati generali per l'ordinazione

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | HDC HE 6 FP EXI | Versione |
| N. d'ordine | 3001190000 | , Femmina, 500 V, 5 A, Numero di poli: 6, PUSH IN, Dimensioni di |
| GTIN (EAN) | 4099986902305 | installazione: 3 |
| CPZ | 1 ST | |
| Tipo | HDC HE 6 MP EXI | Versione |
| N. d'ordine | 3001200000 | , Maschio, 500 V, 5 A, Numero di poli: 6, PUSH IN, Dimensioni di |
| GTIN (EAN) | 4099986902312 | installazione: 3 |
| CPZ | 1 ST | |