

HDC 06B TOLU 1M20G EXI**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Možnost odpojení kabelů v oblasti EXI zjednodušuje instalaci a servis a umožňuje lepší přípravu.

Zde zobrazené skříně Rockstar® EXI jsou označeny pro použití svým výrobním označením.

Modrá barva proto není nutná. K dokončení skříně je nutná modrá vývodka EXI.

Všeobecné objednávací údaje

| | |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Verze | , Velikost: 3, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: M 20 |
| Objednávací číslo | 3001360000 |
| Typ | HDC 06B TOLU 1M20G EXI |
| GTIN (EAN) | 4099986902435 |
| Množství | 1 ks |

HDC 06B TOLU 1M20G EXI

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|-------|-------------------|------------|
| Výška | 52 mm | Výška (v palcích) | 2,047 inch |
| Šířka | 43 mm | Šířka (v palcích) | 1,693 inch |
| Čistá hmotnost | 124 g | | |

Teploty

| | |
|---------------|-------------------|
| Mezní teplota | -40 °C ... 125 °C |
|---------------|-------------------|

Obecné údaje

| | | | |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|
| EMC kryty | Ne | Hlavní materiál krytu | tlakově litý hliník |
| Materiál zajišťovacího prvku | Nerezavějící ocel | Provedení povrchu | Práškové lakování |
| Stupeň krytí | IP 65 (v zapojeném stavu) | Utahovací moment | 1,2 Nm |
| Typ ochrany proti výbuchu | II 2G Ex ib IIC T6 Gb | | |

Rozměry

| | | | |
|-----------------------|-------|-----------------|------------|
| Celková délka pouzdra | 60 mm | Kabelový vstup | se závitěm |
| Výška pouzdra B | 52 mm | Šířka pouzdra C | 43 mm |

Verze

| | | | |
|------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------|
| BG | 3 | Barva (RAL) | RAL 7035 |
| Design | Standardně | Design pouzdra | Kabelový vstup ze strany, Pouzdro zástrčky |
| Design zajišťovacího systému | Boční uzamykací svorka na dolní straně | Horní část/dolní část/víčko | horní část |
| Kabelový vstup | se závitěm | Počet kabelových vstupů nahoře | 1 |
| Typ | Zástrčka | Utahovací moment | 1,2 Nm |
| Velikost | 3 | Velikost kabelových vstupů | M 20 |
| Verze svorky | Koncová uzamykací svorka | Vhodné pro systém ModuPlug® | Ne |
| Vnitřní závit | M 20 | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000437 | ETIM 7.0 | EC000437 |
| ETIM 8.0 | EC000437 | ETIM 9.0 | EC000437 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 9.1 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-02 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-02 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-02 |

Soubory ke stažení

| | |
|----------|------------------------------------------|
| Katalogy | Catalogues in PDF-format |
|----------|------------------------------------------|

HDC 06B TOLU 1M20G EXI

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Chloroprenový těsnicí materiál, -40°C – +70°C



Polyamidové kabelové průchodky, které jsou vhodné pro použití v zónách s nebezpečím výbuchu Ex e (zvýšená bezpečnost) a Ex i (jiskrová bezpečnost). Weidmüller nabízí rodinu výrobků bez omezení a kromě shody s normami kabelové vývodky vynikají zvýšenou rázuvzdorností 4/7 Joule a možným rozsahem teplot až do -60°C bez omezení. Byly testovány podle platné normy a směrnice EN 60079-0, mají certifikáty ATEX a IECEx.

Všeobecné objednací údaje

| | | |
|-----------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Typ | VG M20 EXI 7-12 CR7J G4 | Verze |
| Objednací číslo | 6722240000 | VG Exi 7J (Ex plastová kabelová průchodka 7J Exi), Kabelové těsnění, |
| GTIN (EAN) | 4050118821475 | rovný, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, |
| Množství | 50 ks | IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6 |
| Typ | VG M20 EXI 11-14 CR7J G4 | Verze |
| Objednací číslo | 6722260000 | VG Exi 7J (Ex plastová kabelová průchodka 7J Exi), Kabelové těsnění, |
| GTIN (EAN) | 4050118821499 | rovný, M 20, 10 mm, OD min. 11 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, |
| Množství | 50 ks | IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6 |
| Typ | VG M20 EXI 7-13 CR7J G4 | Verze |
| Objednací číslo | 6722250000 | VG Exi 7J (Ex plastová kabelová průchodka 7J Exi), Kabelové těsnění, |
| GTIN (EAN) | 4050118821482 | rovný, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 13 mm, IP54, IP66, IP67, |
| Množství | 50 ks | IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6 |