

HDC 06B SLU 2PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A speciális öntött könnyűfém és a többrétegű felületi tömítés teljes védelmet biztosít a HDC házaknak. Az okosan kialakított reteszelési rendszer rozsdamentes acélból van gyártva. Ez hosszú élettartamot garantál nagy korrózió- és ütésállósággal.

A házreteszelési rendszer integrált biztonságot nyújt. Egyedülálló szabadalmaztatott rugórendszerünk biztos fogantyúval látja el a házreteszélést, és megakadályozza a véletlen nyitást.

A lézeres jelölés gyors és könnyű azonosítást tesz lehetővé. Minden ház lézeres jelöléssel maradandóan feliratozásra kerül, úgy, hogy minden termék gyorsan kiválasztható és elhelyezhető.

Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA Type 4X burkolatok - az Ön első választása az IP 65 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül, Kábelbevezetések mérete: PG 16 |
| Rendelési szám | 1652760000 |
| Típus | HDC 06B SLU 2PG16G |
| GTIN (EAN) | 4008190402839 |
| Qty. | 1 Darab |

HDC 06B SLU 2PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS | Megfelel |
| UL File Number Search | UL weboldal |
| Tanúsítvány száma (cURus) | E92202 |

Méreték és tömegek

| | | | |
|----------------------------|---------|-----------------------------|-------------|
| Magasság | 54 mm | Magasság (coll) | 2.126 inch |
| Szélesség | 71.7 mm | Szélesség (coll) | 2.8228 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 40 mm | Rögzítési méret - szélesség | 70 mm |
| Nettó tömeg | 217 g | | |

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -40 °C ... 125 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|--------------------------|--|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül |
| REACH SVHC | Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f |

| | | |
|-----------------|-----------------|------------------------|
| Vegyszerállóság | Anyag | Aceton |
| | Vegyszerállóság | Feltételesen ellenálló |
| | Anyag | Fúróolaj |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Gázolaj |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Etilalkohol |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Sebességváltó-olaj |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Hidraulikaolaj |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Hűtőközeg |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Mosóbenzin |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Izzadság |
| | Vegyszerállóság | Ellenálló |
| | Anyag | Prémium benzin |
| | Vegyszerállóság | Feltételesen ellenálló |
| Anyag | Víz | |
| Vegyszerállóság | Ellenálló | |
| Anyag | UV | |
| Vegyszerállóság | Instabil | |
| Anyag | Ózon | |
| Vegyszerállóság | Instabil | |

Méreték

| | | | |
|------------------------|-------|--------------------|---------|
| Furat osztás hossz, A2 | 70 mm | Kábelbevezetés | menetes |
| C ház szélessége | 43 mm | C1 alap szélessége | 54.5 mm |

HDC 06B SLU 2PG16G

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

www.weidmueller.com

Technical data

| | | | |
|-------------------|-------|----------------|-------|
| Ház teljes hossza | 60 mm | B ház magasság | 54 mm |
| B1 alap magasság | 5 mm | | |

Verzió

| | | | |
|------------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|
| Kábelbevezetések mérete | PG 16 | Felső rész/alsó rész/fedél | alsó rész |
| Fedél | burkolat nélkül | Meghúzási nyomaték | 1.2 Nm |
| Felső kábelbevezetések száma | 0 | Oldalsó kábelbevezetések száma | 2 |
| Fedél kivitele | burkolat nélkül | Ház kivitele | Ház alsórész |
| Rögzítőrendszer kivitele | Hosszanti kengyel | Kivitel | Standard |
| Telepítési szerkezeti méret | 3 | Kábelbevezetés | menetes |
| Típus | Felépítés (aljzat) | Szorítós változat | Végrögzítő |
| Tömítés | NBR | Belső menet | PG 16 |
| Szín (RAL) | RAL 7035 | BG | 3 |
| Suitable for ModuPlug® | Nem | | |

Általános adatok

| | | | |
|--------------------|--------------|--------------------|-------------------------|
| Meghúzási nyomaték | 1.2 Nm | Ház fő anyaga | alumínium présöntvény |
| Felületi minőség | Porbevonatos | Védelmi osztály | IP65, bedugva |
| ENT házak | Nem | Rögzítőelem anyaga | Nemesacél, rozsdamentes |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 SLU 2PG16G

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

Drawings

www.weidmueller.com



HDC 06B SLU 2PG16G

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

www.weidmueller.com

Accessories

Fedél



A speciális öntött könnyűfém és a többrétegű felületi tömítés teljes védelmet biztosít a HDC házaknak. Az okosan kialakított reteszelési rendszer rozsdamentes acélból van gyártva. Ez hosszú élettartamot garantál nagy korrózió- és ütésállósággal.

A házreteszelési rendszer integrált biztonságot nyújt. Egyedülálló szabadalmaztatott rugórendszerünk biztos fogantyúval látja el a házreteszélést, és megakadályozza a véletlen nyitást.

A lézeres jelölés gyors és könnyű azonosítást tesz lehetővé. Minden ház lézeres jelöléssel maradandóan feliratozásra kerül, úgy, hogy minden termék gyorsan kiválasztható és elhelyezhető.

Weidmüller RockStar® IP 65 / NEMA Type 4X burkolatok - az Ön első választása az IP 65 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | HDC 06B DODL 2B0 | Változat |
| Rendelési szám | 1665200000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél ház alsórészhez, Hosszanti kengyel, Standard, |
| GTIN (EAN) | 4008190421908 | Kábelbevezetések mérete: none |
| Qty. | 1 ST | |