

HDC 06B ALU O-RING

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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|--|
| Verzió | HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Végrögzítő bilincs, nem cserélhető, Standard |
| Rendelési szám | 1019870000 |
| Típus | HDC 06B ALU O-RING |
| GTIN (EAN) | 4032248731985 |
| Qty. | 1 Stück |

HDC 06B ALU O-RING

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|----------------------------|-------|-----------------------------|------------|
| Magasság | 28 mm | Magasság (coll) | 1,102 inch |
| Szélesség | 66 mm | Szélesség (coll) | 2,598 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 32 mm | Rögzítési méret - szélesség | 70 mm |
| Nettó tömeg | 102 g | | |

Hőmérsékletek

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

Méretetek

| | | | |
|------------------------|-------|--------------------|--------|
| B ház magasság | 28 mm | B1 alap magasság | 5,3 mm |
| C ház szélessége | 43 mm | C1 alap szélessége | 47 mm |
| Furat osztás hossz, A2 | 70 mm | Ház teljes hossza | 60 mm |

Verzió

| | | | |
|--------------------------|---|----------------------------|-----------|
| BG | 3 | Felső rész/alsó rész/fedél | alsó rész |
| Ház kivitele | Válaszfalház | Kivitel | Standard |
| Meghúzási nyomaték | 1,2 Nm | Méret | 3 |
| Rögzítőrendszer kivitele | Hosszanti kengyel, Végrögzítő bilincs, nem cserélhető | Suitable for ModuPlug® | |
| Szorítás változat | Végrögzítő | Igen | |
| Tömítés | NBR | Szín (RAL) | RAL 7035 |

Általános adatok

| | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------------|----------------------------------|
| ENT házak | Nem | Felületi minőség | Porbevonatos |
| Ház fő anyaga | alumínium présöntvény | Meghúzási nyomaték | 1,2 Nm |
| Rögzítőelem anyaga | Nemesacél, rozsdamentes | Védelmi osztály | IP65 (bedugaszolt állapotban) |

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

| | |
|-----------------|------------------------|
| Anyag | Aceton |
| Vegyszerállóság | Feltételesen ellenálló |
| Anyag | Fúróolaj |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |
| Anyag | Gázolaj |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |
| Anyag | Etilalkohol |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |
| Anyag | Sebességváltó-olaj |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |

HDC 06B ALU O-RING

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

| | |
|-----------------|------------------------|
| 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 |

Termékek környezetvédelmi megfelelése

| | |
|-----------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f |
| Vegyszerállóság | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@117a4c3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@200d63fc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5bb50b09 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@77da7394 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4bd7e010 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@e6815 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7390c65e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@57f25d6b de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2351e0e5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@506c6a5a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@253bf43f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@60e7fcf6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4c1d6ec7 |

Fontos megjegyzés

Termékinformáció A házak felszerelésekor ellenőrizze, hogy a tömítő lap megfelelően van-e elhelyezve.

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Letöltések

| | |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | Manufacturer's declaration |
| Engineering Data | CAD data – STEP |
| Product Change Notification | 20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen |
| Katalógusok | Catalogues in PDF-format |
| Kiadványok | FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN |

A létrehozás dátuma 2024. április 27. 4:33:58 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

HDC 06B ALU O-RING**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Rajzok**