

HDC 16A 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, Méret: 5, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16 |
| Rendelési szám | 1665070000 |
| Típus | HDC 16A SLU 2PG16G |
| GTIN (EAN) | 4008190421779 |
| Qty. | 1 Stück |

HDC 16A SLU 2PG16G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

| | | | |
|----------------------------|---------|-----------------------------|------------|
| Mélység | 96 mm | Mélység (coll) | 3,78 inch |
| Magasság | 57 mm | Magasság (coll) | 2,244 inch |
| Szélesség | 62,7 mm | Szélesség (coll) | 2,468 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 40 mm | Rögzítési méret - szélesség | 64 mm |
| Nettó tömeg | 218 g | | |

Hőmérsékletek

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

Méretetek

| | | | |
|------------------------|---------|--------------------|-------|
| B ház magasság | 57 mm | B1 alap magasság | 4 mm |
| C ház szélessége | 29,5 mm | C1 alap szélessége | 50 mm |
| Furat osztás hossz, A2 | 64 mm | Ház teljes hossza | 79 mm |
| Kábelbevezetés | menetes | | |

Verzió

| | | | |
|--------------------------------|--------------|----------------------------|--------------------|
| BG | 5 | Belső menet | PG 16 |
| Felső kábelbevezetések száma | 0 | Felső rész/alsó rész/fedél | alsó rész |
| Ház kivitele | Ház alsórész | Kivitel | Standard |
| Kábelbevezetés | menetes | Kábelbevezetések mérete | PG 16 |
| Meghúzási nyomaték | 0,5 Nm | Méret | 5 |
| Oldalsó kábelbevezetések száma | 2 | Rögzítőrendszer kivitele | Hosszanti kengyel |
| Suitable for ModuPlug® | Nem | Szorítószáraz változat | Végrögzítő |
| Szín (RAL) | RAL 7035 | Típus | Felépítés (aljzat) |

Általános adatok

| | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ENT házak | Nem | Felületi minőség | Porbevonatos |
| Ház fő anyaga | alumínium présöntvény | Meghúzási nyomaték | 0,5 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 | Feltételelesen ellenálló |
| Anyag | Fúróolaj |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |
| Anyag | Gázolaj |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |
| Anyag | Etilalkohol |
| Vegyszerállóság | Ellenálló |

HDC 16A SLU 2PG16G

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

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

Termékek környezetvédelmi megfelelősége

| | |
|-----------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP | e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f |
| Vegyszerállóság | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@21157025 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3f26aad2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6113aae4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6783d1e2 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6d9d016f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@67674634 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1bdf94b6 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@622a5aee de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6739a9bd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3ab21588 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5d2f5c4c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6d62802d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@47bca87d |

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

HDC 16A SLU 2PG16G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****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](#)

Technical Documentation

[PDF/1665070000 HDC_16A_SLU_2PG16G_STP_Blatt_1.pdf](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

[FL FIELDWIRING EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)

HDC 16A SLU 2PG16G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

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 garantal nagy korrózió- és ütésállósággal.

A házreteszelési rendszer integrált biztonságot nyújt. Egyedülálló szabadalmaztatott rugórendszerünk biztos fogantyúval látja el a házreteszelést, 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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | HDC 16A DMDL 2B0 | Változat |
| Rendelési szám | 1665910000 | HDC-házak, Méret: 5, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), |
| GTIN (EAN) | 4008190422943 | Fedél házfelső részhez, Hosszanti kengyel, Standard |
| Qty. | 1 Stück | |