

## HDC 06B SLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



IP65



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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Verzió         | HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül, Kábelbevezetések mérete: M 20 |
| Rendelési szám | <a href="#">1900460000</a>   |
| Típus          | HDC 06B SLU 1M20G  |
| GTIN (EAN)     | 4032248585939  |
| Qty.           | 1 Stück  |

## HDC 06B SLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|                            |         |                             |            |
|----------------------------|---------|-----------------------------|------------|
| Magasság                   | 54 mm   | Magasság (coll)             | 2,126 inch |
| Szélesség                  | 71,7 mm | Szélesség (coll)            | 2,823 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 40 mm   | Rögzítési méret - szélesség | 70 mm      |
| Nettó tömeg                | 225 g   |                             |            |

## Hőmérsékletek

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

## Méretetek

|                        |         |                    |         |
|------------------------|---------|--------------------|---------|
| B ház magasság         | 54 mm   | B1 alap magasság   | 5 mm    |
| C ház szélessége       | 43 mm   | C1 alap szélessége | 54,5 mm |
| Furat osztás hossz, A2 | 70 mm   | Ház teljes hossza  | 60 mm   |
| Kábelbevezetés         | menetes |                    |         |

## Verzió

|                            |                    |                                |              |
|----------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|
| BG                         | 3                  | Belső menet                    | M 20         |
| Fedél kivitele             | burkolat nélkül    | Felső kábelbevezetések száma   | 0            |
| Felső rész/alsó rész/fedél | alsó rész          | Ház kivitele                   | Ház alsórész |
| Kivitel                    | Standard           | Kábelbevezetés                 | menetes      |
| Kábelbevezetések mérete    | M 20               | Meghúzási nyomaték             | 1,2 Nm       |
| Méret                      | 3                  | Oldalsó kábelbevezetések száma | 1            |
| Rögzítőrendszer kivitele   | Hosszanti kengyel  | Suitable for ModuPlug®         | Nem          |
| Szorítós változat          | Végrögzítő         | Szín (RAL)                     | RAL 7035     |
| Típus                      | Felépítés (aljzat) | Tömítés                        | NBR          |

## 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              |

## HDC 06B SLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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-8d19-0dda3647412f  |
| Vegyszerállóság | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7608b413 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@6d4418ad<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1feddc36 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4f2a64ee<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7cb1e934 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@317d177f<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4080710a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5c9170e0<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2f9ada0f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7685f66c<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@354ec197 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@620fa1ae<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1bbc4542 |

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Letöltések

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Engineering Data            | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| Product Change Notification | <a href="#">20220214 Technical change to HDC housings</a><br><a href="#">20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen</a> |
| Katalógusok                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Kiadványok                  | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>   |

A létrehozás dátuma 2024. április 29. 6:29:05 CEST

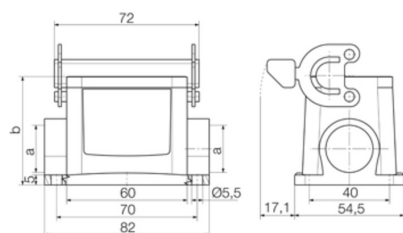
A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Rajzok**

## HDC 06B SLU 1M20G

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | HDC 06B DODL 2BO           | Verzió   |
| Rendelési szám | <a href="#">1665200000</a> | HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), |
| GTIN (EAN)     | 4008190421908              | Fedél ház alsórészhez, Hosszanti kengyel, Standard                   |
| Qty.           | 1 Stück                    |  |