

## HDC 10B DODQ 4B0

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: 4, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Fedél ház alsó részéhez, Keresztkengyel az alsó részen, Standard |
| Rendelési szám | <a href="#">1665230000</a>  |
| Típus          | HDC 10B DODQ 4B0  |
| GTIN (EAN)     | 4008190421939   |
| Qty.           | 1 Stück   |

## HDC 10B DODQ 4B0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |         |                  |            |
|-------------|---------|------------------|------------|
| Mélység     | 73 mm   | Mélység (coll)   | 2,874 inch |
| Magasság    | 17 mm   | Magasság (coll)  | 0,669 inch |
| Szélesség   | 58,5 mm | Szélesség (coll) | 2,303 inch |
| Nettó tömeg | 65 g    |                  |            |

## Hőmérsékletek

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

## Méretetek

|                   |       |                  |           |
|-------------------|-------|------------------|-----------|
| B ház magasság    | 17 mm | C ház szélessége | 43 mm     |
| Ház teljes hossza | 73 mm | Kábelbevezetés   | Alapokhoz |

## Verzió

|                          |                              |                            |          |
|--------------------------|------------------------------|----------------------------|----------|
| BG                       | 4                            | Felső rész/alsó rész/fedél | Fedél    |
| Ház kivitele             | Fedél ház alsórészhez        | Kivitel                    | Standard |
| Kábelbevezetés           | Alapokhoz                    | Méret                      | 4        |
| Rögzítőrendszer kivitele | Keresztkengyel az alsórészen | Suitable for ModuPlug®     | Igen     |
| Szorító változat         | Oldalt rögzítő bilincs       | Szín (RAL)                 | RAL 7035 |
| Típus                    | Fedél                        |                            |          |

## Általános adatok

|                 |                               |                    |                         |
|-----------------|-------------------------------|--------------------|-------------------------|
| ENT házak       | Nem                           | Felületi minőség   | Porbevonatos            |
| Ház fő anyaga   | alumínium présöntvény         | 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              |
| Anyag           | Hidraulikaolaj         |

## HDC 10B DODQ 4B0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| 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  |
| SCIP            | d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a  |
| Vegyszerállóság | de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@18db0dd4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1ead11ab<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@f6c70ac de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@54fd239a<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1408217c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@625e5a1f<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@e5bbfe8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3387ac4a<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@66516887 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@76cf58f0<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@25b81d3e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2b53003f<br>de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@462b4082 |

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Letöltések

|   |  |
|---|--|
| Approval/Certificate/Document of Conformity | <a href="#">Manufacturer's declaration</a>   |
| 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> |
| Technical Documentation                     | <a href="#">1665230000_HDC_10B_DODQ_4B0_STP_Blatt_1.pdf</a>  |
| Katalógusok                                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Kiadványok                                  | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>   |

**HDC 10B DODQ 4B0****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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