

## HDC 10B SDLU 2M20G

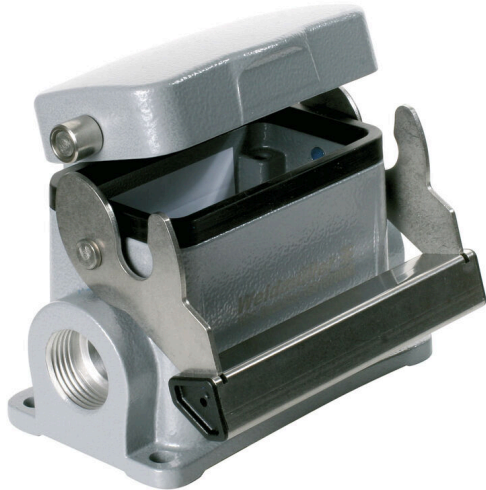
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal, Kábelbevezetések mérete: M 20 |
| Rendelési szám | <a href="#">1787700000</a>   |
| Típus          | HDC 10B SDLU 2M20G   |
| GTIN (EAN)     | 4032248205042  |
| Qty.           | 1 Darab  |

## HDC 10B SDLU 2M20G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| ROHS                      | Megfelel                    |
| UL File Number Search     | <a href="#">UL weboldal</a> |
| Tanúsítvány száma (cURus) | E92202                      |

## Méreték és tömegek

|                            |          |                             |             |
|----------------------------|----------|-----------------------------|-------------|
| Magasság                   | 79.5 mm  | Magasság (coll)             | 3.1299 inch |
| Szélesség                  | 98.9 mm  | Szélesség (coll)            | 3.8937 inch |
| Rögzítési méret - magasság | 40 mm    | Rögzítési méret - szélesség | 82 mm       |
| Nettó tömeg                | 309.76 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 | 82 mm | Kábelbevezetés     | menetes |
| C ház szélessége       | 43 mm | C1 alap szélessége | 53.5 mm |

## HDC 10B SDLU 2M20G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

|                   |       |                |       |
|-------------------|-------|----------------|-------|
| Ház teljes hossza | 73 mm | B ház magasság | 57 mm |
| B1 alap magasság  | 5 mm  |                |       |

## Verzió

|                                |              |                              |                    |
|--------------------------------|--------------|------------------------------|--------------------|
| Kábelbevezetések mérete        | M 20         | Felső rész/alsó rész/fedél   | alsó rész          |
| Fedél                          | burkolattal  | Felső kábelbevezetések száma | 0                  |
| Oldalsó kábelbevezetések száma | 2            | Fedél kivitele               | burkolattal        |
| Ház kivitele                   | Ház alsórész | Rögzítőrendszer kivitele     | Hosszanti kengyel  |
| Kivitel                        | Standard     | Telepítési szerkezeti méret  | 4                  |
| Kábelbevezetés                 | menetes      | Típus                        | Felépítés (aljzat) |
| Szorítós változat              | Végrögzítő   | Tömítés                      | NBR                |
| Belső menet                    | M 20         | Szín (RAL)                   | RAL 7035           |
| BG                             | 4            | Suitable for ModuPlug®       | Nem                |

## Általános adatok

|                 |                       |                               |   |
|-----------------|-----------------------|-------------------------------|---|
| Ház fő anyaga   | alumínium présöntvény | Felületi minőség              | Porbevonatos                                |
| Védelmi osztály | IP65, bedugva         | Védettségi osztály megjegyzés | Védelmi osztály biztosított fedéllel: IP 65 |
| 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 10B SDLU 2M20G**

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

**Drawings**

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

