

## HDC 06B TOLU 1PG13G

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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 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 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

### Általános rendelési adatok

|                |   |
|----------------|---|
| Változat       | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 13,5 |
| Rendelési szám | <a href="#">1670500000</a>  |
| Típus          | HDC 06B TOLU 1PG13G   |
| GTIN (EAN)     | 4008190431587   |
| Qty.           | 1 Darab   |

## HDC 06B TOLU 1PG13G

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Méreték és tömegek

|             |       |                  |             |
|-------------|-------|------------------|-------------|
| Magasság    | 52 mm | Magasság (coll)  | 2.0472 inch |
| Szélesség   | 43 mm | Szélesség (coll) | 1.6929 inch |
| Nettó tömeg | 120 g |                  |             |

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|                          |                               |                        |
|--------------------------|-------------------------------|------------------------|
| RoHS megfelelési állapot | Megfelel, kivétel nélkül      |                        |
| REACH SVHC               | Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC |                        |
| Vegyszerállóság          | Anyag                         | Aceton                 |
|                          | Vegyszerállóság               | Feltételesen ellenálló |
|                          | Anyag                         | Fűróolaj               |
|                          | 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

|                   |         |                  |       |
|-------------------|---------|------------------|-------|
| Kábelbevezetés    | menetes | C ház szélessége | 43 mm |
| Ház teljes hossza | 60 mm   | B ház magasság   | 52 mm |

## HDC 06B TOLU 1PG13G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Verzió

|                              |                                |                                |                   |
|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| Kábelbevezetések mérete      | PG 13,5                        | Felső rész/alsó rész/fedél     | felső rész        |
| Fedél                        | burkolat nélkül                | Meghúzási nyomaték             | 1.2 Nm            |
| Felső kábelbevezetések száma | 1                              | Oldalsó kábelbevezetések száma | 0                 |
| Ház kivitele                 | Felső kábelbemenet,<br>Dugóház | Rögzítőrendszer kivitele       | Hosszanti kengyel |
| Kivitel                      | Standard                       | Telepítési szerkezeti méret    | 3                 |
| Kábelbevezetés               | menetes                        | Típus                          | Dugó              |
| Szorítós változat            | Végrögzítő                     | Tömítés                        | tömítés nélkül    |
| Belső menet                  | PG 13,5                        | Szín (RAL)                     | RAL 7035          |
| BG                           | 3                              | Suitable for ModuPlug®         | Nem               |

## Általános adatok

|                  |              |                 |               |
|------------------|--------------|-----------------|---------------|
| Felületi minőség | Porbevonatos | Védelmi osztály | IP65, bedugva |
|------------------|--------------|-----------------|---------------|

## 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 06B TOLU 1PG13G**

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

**Rajzok**

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



## HDC 06B TOLU 1PG13G

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 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

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | HDC 06B DMDL 1LB           | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1665210000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél házfelső részhez, Hosszanti kengyel, Standard, |
| GTIN (EAN)     | 4008190421915              | Kábelbevezetések mérete: none   |
| Qty.           | 1 ST                       |   |

## IP68 verzió



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védelem osztály előírásainak, hogy mindenféle ipari készülékházhoz használhatók legyenek.

A tömszelence és az alkalmazás sorozatától függően a tömszelencék tanúsítva és tesztelve vannak a VDE, UL, UR, cULus, DNV GL vagy EN 45545 szabvány előírásainak megfelelően.

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | VG 13,5-MS68               | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1569090000</a> | VG MS (standard sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 13,5, 6,5 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Sárgaréz, nikkelezett |
| GTIN (EAN)     | 4008190177089              |  |
| Qty.           | 50 ST                      |  |
| Típus          | VG 13,5-K68                | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1569000000</a> | VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 13,5, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6                      |
| GTIN (EAN)     | 4008190094522              |  |
| Qty.           | 50 ST                      |  |