

## CH-HHAA-HHAB-10-0500-AE

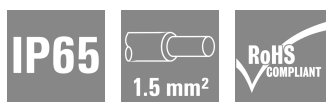
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Product similar to illustration

Az ipar hálózatba szerveződésével egyre több gép és rendszer készül moduláris felépítéssel. A vezérlőszekrények funkciói egyre inkább átkerülnek a terepi szintre, ez pedig a kábelezési igény növekedésével jár.

A mi csatlakoztatásra kész kábelszerelvényeink sokféle alkalmazásban alkalmasak a terepi szintű vezetékezésre, az adatok és a tápfeszültség továbbítására. A Weidmüller Plug & Produce megoldása teljes mértékben tesztelt, és egyszerűsíti az Ön gépeinek szerelését. Ezzel a fő szempontokra koncentrálhat és növelheti a hatékonyságát.

Tanúsított komponenseink széles választékával olyan tág választási lehetőséget kínálunk, amellyel biztosan megtalálja az Ön alkalmazásához legmegfelelőbb megoldást.

Ha folyamatosan bővülő termékválasztékunkban sem találja a kívánt kábelszerelvényt, akkor különböző hosszváltozatokat és vevőspecifikus megoldásokat is kínálunk.

## Általános rendelési adatok

|                |  |
|----------------|--|
| Változat       | Ipari nehézcsatlakozó-szerelvények, Érintkező, Aljzatos csatlakozó, LAPP Ölflex Classic 110, árnyékolt: Nem, Pólusszám: 10 |
| Rendelési szám | <a href="#">2712280500</a>   |
| Típus          | CH-HHAA-HHAB-10-0500-AE  |
| GTIN (EAN)     | 4050118751147  |
| Qty.           | 1 Darab  |

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Méretetek és tömegek

|        |       |             |           |
|--------|-------|-------------|-----------|
| Átmérő | 12 mm | Nettó tömeg | 2096.38 g |
|--------|-------|-------------|-----------|

## Hőmérsékletek

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Hőmérsékleti határérték | -40 °C ... 80 °C |
|-------------------------|------------------|

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|  |  |
|--|--|
| RoHS megfelelési állapot                 | Megfelel, kivétellel   |
| RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) | 6c   |
| REACH SVHC                               | Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3 |
| SCIP                                     | 81ca46c4-2930-4739-aa54-e07d33c98f2c                           |

## General Technical Data

|                     |       |                       |                     |
|---------------------|-------|-----------------------|---------------------|
| Pólusszám           | 10    | Érintkező elrendezése | 1:1, numbered cores |
| Névleges feszültség | 500 V | Névleges áram         | 16 A                |
| Védelmi osztály     | IP65  |                       |                     |

## Technical Specifications Connector

|                                   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|
| Connector                         | Csatlakozó leírása  | Connector 1   |
|                                   | Kábelbevezetés  | hajlított   |
|                                   | Ház fő anyaga   | Alumínium présöntvény   |
|                                   | Pólusok száma   | 10  |
|                                   | Sorozatok   | HE  |
|                                   | Méret   | 4   |
|                                   | Típus   | Tüske   |
|                                   | Külön komponensek összekötő eleme   | <a href="#">HDC 10B TSBU 1M25G</a> , <a href="#">HDC HE 10 MP</a> , <a href="#">H1.5/14 R</a> , <a href="#">VGM25-MS68 11-20 BG</a> |
|                                   | Csatlakozó leírása  | Connector 2   |
|                                   | Kábelbevezetés  | hajlított   |
|                                   | Ház fő anyaga   | Alumínium présöntvény   |
|                                   | Pólusok száma   | 10  |
|                                   | Sorozatok   | HE  |
|                                   | Méret   | 4   |
| Típus                             | Hüvely  |   |
| Külön komponensek összekötő eleme | <a href="#">HDC 10B TSBU 1M25G</a> , <a href="#">HDC HE 10 FP</a> , <a href="#">H1.5/14 R</a> , <a href="#">VGM25-MS68 11-20 BG</a> |   |

## Technical specifications for cable

|                                     |                     |                                     |                         |
|-------------------------------------|---------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Kábelhossz                          | 5 m                 | Vezetéktípus                        | LAPP Ölflex Classic 110 |
| Köpeny színe                        | fekete              | Olajokkal szembeni ellenállás       | Yes                     |
| Érkeresztmetszet                    | 1.5 mm <sup>2</sup> | Vezetékek száma                     | 12                      |
| árnyékolt                           | Nem                 | Halogén                             | Igen                    |
| Szigetelés                          | PVC                 | Hőmérsékleti tartomány, mozgó, max. | 70 °C                   |
| Hőmérsékleti tartomány, mozgó, min. | -15 °C              | Hőmérsékleti tartomány, álló, max.  | 80 °C                   |
| Hőmérsékleti tartomány, álló, min.  | -40 °C              | Hajlítási sugár, min., mozgó        | 15 x kábelátmérő        |
| Hajlítási sugár, min., álló         | 4 x kábelátmérő     | Köpeny anyaga                       | PVC                     |

**Műszaki adatok****Besorolások**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001576    | ETIM 9.0    | EC001576    |
| ETIM 10.0   | EC001576    | ECLASS 14.0 | 27-06-04-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-04-02 |             |             |

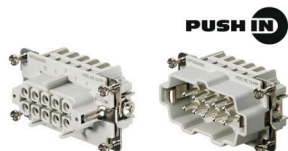
## CH-HHAA-HHAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 4. méret



A PUSH IN csatlakozás közvetlen beillesztési módszer a bekötéshez. Az előfeldolgozott huzalt mindenféle szerszám nélkül közvetlenül be lehet dugni a huzalcsatlakozóba.

Pólusok száma: 10

Névleges áram: 16 A

Névleges feszültség: 500 V

Névleges feszültség UL/CSA szerint: 600 V AC/DC

## Általános rendelési adatok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | HDC HE 10 MP               | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1873550000</a> | HDC-betét, Dugó, 500 V, 16 A, Pólusszám: 10, PUSH IN, Telepítési szerkezeti méret: 4   |
| GTIN (EAN)     | 4032248458165              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC HE 10 FP               | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1873540000</a> | HDC-betét, Hüvely, 500 V, 16 A, Pólusszám: 10, PUSH IN, Telepítési szerkezeti méret: 4 |
| GTIN (EAN)     | 4032248458158              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## Összekötő kupak



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 10B KBU 1PG16G         | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1654580000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16 |
| GTIN (EAN)     | 4008190407407              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 10B KBU 1M25G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1021250000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25  |
| GTIN (EAN)     | 4032248736232              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## CH-HHAA-HHAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |   |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus          | HDC 10B KBU 1M20G          | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1787720000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkegyl az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20 |
| GTIN (EAN)     | 4032248205066              |   |
| Qty.           | 1 ST                       |   |

## Aljzatház



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

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | HDC 10B ABU                | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1205000000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkegyl az alsórészen, Oldalt rögzítő bilincs, nem cserélhető, Standard, Kábelbevezetések mérete: none |
| GTIN (EAN)     | 4008190872960              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 10B ABU N              | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">2488580000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkegyl az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: none   |
| GTIN (EAN)     | 4050118541519              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## CH-HHAA-HHAB-10-0500-AE

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 10B DMDQ 2QB           | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1665240000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél házfelső részhez, Keresztkeggyel az alsó részben, |
| GTIN (EAN)     | 4008190421946              | Standard, Kábelbevezetések mérete: none  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |

## Alap ház



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 10B SBU 1PG16G         | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1654370000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsó rész, Keresztkeggyel az alsó részben, Standard, |
| GTIN (EAN)     | 4008190407193              | Kábelbevezetések mérete: PG 16  |
| Qty.           | 1 ST                       |   |
| Típus          | HDC 10B SBU 2PG16G         | Változat  |
| Rendelési szám | <a href="#">1654380000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsó rész, Keresztkeggyel az alsó részben, Standard, |
| GTIN (EAN)     | 4008190407209              | Kábelbevezetések mérete: PG 16  |
| Qty.           | 1 ST                       |   |

## CH-HHAA-HHAB-10-0500-AE

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

|                |                            |  |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus          | HDC 24D SBU 2PG21G         | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1654450000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21   |
| GTIN (EAN)     | 4008190407278              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 24D SBU 1PG29G         | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1654470000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29   |
| GTIN (EAN)     | 4008190407292              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 24D SBU 2M25G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1787350000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25    |
| GTIN (EAN)     | 4032248204694              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 24D SBU 2M32G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1787360000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32    |
| GTIN (EAN)     | 4032248204700              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 10B SBU 2M25G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1787630000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN)     | 4032248204977              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 10B SBU 2M20G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1787640000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20 |
| GTIN (EAN)     | 4032248204984              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 10B SBU 1M20G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1901360000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20 |
| GTIN (EAN)     | 4032248588237              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 10B SBU 1M25G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1901370000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN)     | 4032248588244              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 24D SBU 1M25G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1903210000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25    |
| GTIN (EAN)     | 4032248592999              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |
| Típus          | HDC 24D SBU 1M32G          | Változat   |
| Rendelési szám | <a href="#">1903220000</a> | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32    |
| GTIN (EAN)     | 4032248588183              |  |
| Qty.           | 1 ST                       |  |