

CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC

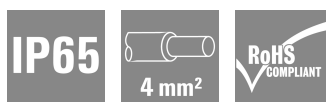
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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: 6 |
| Rendelési szám | 2712320200 |
| Típus | CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC |
| GTIN (EAN) | 4050118750492 |
| Qty. | 1 Darab |

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

| | |
|-------------|-----------|
| Nettó tömeg | 1396.64 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 | 6 | Érintkező elrendezése | 1:1, numbered cores |
| Névleges feszültség | 400 V | Névleges áram | 35 A |
| Védelmi osztály | IP65 | | |

Technical Specifications Connector

| | | |
|-----------------------------------|---|---|
| Connector | Csatlakozó leírása | Connector 1 |
| | Kábelbevezetés | hajlított |
| | Ház fő anyaga | Alumínium présöntvény |
| | Pólusok száma | 6 |
| | Sorozatok | HSB |
| | Méret | 6 |
| | Típus | Tüske |
| | Külön komponensek összekötő eleme | HDC 16B TSBU 1M25G , HDC HSB 6 MS , H4.0/18D GR , VGM25-MS68 11-20 BG |
| | Csatlakozó leírása | Connector 2 |
| | Kábelbevezetés | hajlított |
| | Ház fő anyaga | Alumínium présöntvény |
| | Pólusok száma | 6 |
| | Sorozatok | HSB |
| | Méret | 6 |
| Típus | Hüvely | |
| Külön komponensek összekötő eleme | HDC 16B TSBU 1M25G , HDC HSB 6 FS , H4.0/18D GR , VGM25-MS68 11-20 BG | |

Technical specifications for cable

| | | | |
|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Kábelhossz | 2 m | Vezetéktípus | LAPP Ölflex Classic 110 |
| Köpeny színe | fekete | Olajokkal szembeni ellenállás | Yes |
| Érkeresztmetszet | 4 mm ² | Vezetékek száma | 7 |
| 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 |
| Outside diameter | 15.8 mm | | |

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-HJAC-HJAD-06-0200-AC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

6- es méret



A HSB sorozat lehetővé teszi, hogy érintkezőnként 35A -t szállítson egyidejűleg. Csavaros csatlakozásokkal van szerelve a biztonságos és megbízható csatlakoztatások érdekében.

A vezetékcsatlakozás szintjét csavaros elemmel terveztük meg. Az összes csavaros csatlakozás fel van szerelve vezetékvédő rugóval.

Pólusok száma: 6

Névleges áram: 35 A

Névleges feszültség: 400 V

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

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | HDC HSB 6 MS | Változat |
| Rendelési szám | 1498700000 | HDC-betét, Dugó, 400 V, 35 A, Pólusszám: 6, Csavaros csatlakozás, Telepítési szerkezeti méret: 6 |
| GTIN (EAN) | 4008190035136 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC HSB 6 FS | Változat |
| Rendelési szám | 1498900000 | HDC-betét, Hüvely, 400 V, 35 A, Pólusszám: 6, Csavaros csatlakozás, Telepítési szerkezeti méret: 6 |
| GTIN (EAN) | 4008190071417 | |
| 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 16B KBU 1PG21G | Változat |
| Rendelési szám | 1657270000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4008190410322 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D KBU 1PG21G | Változat |
| Rendelési szám | 1657310000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4008190410360 | |
| Qty. | 1 ST | |

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | HDC 40D KBU 1M32G | Változat |
| Rendelési szám | 1787190000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32 |
| GTIN (EAN) | 4032248204533 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D KBU 1M25G | Változat |
| Rendelési szám | 1787200000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248204540 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D KBU 1PG29G | Változat |
| Rendelési szám | 1967670000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29 |
| GTIN (EAN) | 4032248670178 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D KBU 2M32G N | Változat |
| Rendelési szám | 2545510000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29 |
| GTIN (EAN) | 4050118558333 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D KBU 1M25G N | Változat |
| Rendelési szám | 2559890000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29 |
| GTIN (EAN) | 4050118676440 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D KBU 1M32G N | Változat |
| Rendelési szám | 2559900000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29 |
| GTIN (EAN) | 4050118673265 | |
| 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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | HDC 16B ABU | Változat |
| Rendelési szám | 1208600000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkengyel az alsórészen, Oldalt rögzítő bilincs, nem cserélhető, Standard, Kábelbevezetések mérete: none |
| GTIN (EAN) | 4008190881351 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B ABU N | Változat |
| Rendelési szám | 2488590000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: none |
| GTIN (EAN) | 4050118541526 | |
| Qty. | 1 ST | |

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 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | HDC 16B DMDQ 2QB | Változat |
| Rendelési szám | 1665270000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél házfelső részhez, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: none |
| GTIN (EAN) | 4008190421977 | |
| Qty. | 1 ST | |

Tartozékok

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 16B SBU 1PG21G | Változat |
| Rendelési szám | 1656720000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4008190409739 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B SBU 2PG21G | Változat |
| Rendelési szám | 1656730000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4008190409746 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 2PG21G | Változat |
| Rendelési szám | 1656810000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4008190409821 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 1PG29G | Változat |
| Rendelési szám | 1656830000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29 |
| GTIN (EAN) | 4008190409845 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 2PG29G | Változat |
| Rendelési szám | 1656840000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29 |
| GTIN (EAN) | 4008190409852 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 2M32G | Változat |
| Rendelési szám | 1787110000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32 |
| GTIN (EAN) | 4032248204458 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 2M25G | Változat |
| Rendelési szám | 1787120000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248204465 | |
| Qty. | 1 ST | |

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|---|
| Típus | HDC 16B SBU 2M25G | Változat |
| Rendelési szám | 1788240000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248205776 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B SBU 1M25G | Változat |
| Rendelési szám | 1899980000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248520718 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 1M25G | Változat |
| Rendelési szám | 1902970000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4032248592951 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 1M32G | Változat |
| Rendelési szám | 1902990000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32 |
| GTIN (EAN) | 4032248592968 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B SBU 1M25G N | Változat |
| Rendelési szám | 2560740000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4050118673234 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 1PG29G N | Változat |
| Rendelési szám | 2560770000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4050118893595 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B SBU 2M25G N | Változat |
| Rendelési szám | 2560930000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25 |
| GTIN (EAN) | 4050118673531 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B SBU 1PG21G N | Változat |
| Rendelési szám | 2560940000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4050118676716 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 16B SBU 2PG21G N | Változat |
| Rendelési szám | 2560950000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4050118676921 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 2M25G N | Változat |
| Rendelési szám | 2561020000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4050118676914 | |
| Qty. | 1 ST | |

CH-HJAC-HJAD-06-0200-AC

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

| | | |
|----------------|----------------------------|--|
| Típus | HDC 40D SBU 1M32G N | Változat |
| Rendelési szám | 2561030000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4050118676464 | |
| Qty. | 1 ST | |
| Típus | HDC 40D SBU 2M32G N | Változat |
| Rendelési szám | 2561040000 | HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21 |
| GTIN (EAN) | 4050118676457 | |
| Qty. | 1 ST | |