

CH-HEAB-XXXX-06-0500-AH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

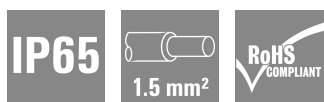
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Product similar to the picture



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, Aljzatos csatlakozó, LAPP Ölflex Classic 110, árnyékolt: Nem, Pólusszám: 6
Rendelési szám	2712250500
Típus	CH-HEAB-XXXX-06-0500-AH
GTIN (EAN)	4050118751598
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	1752.53 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	500 V	Névleges áram	24 A
Védelmi osztály	IP65		

Technical Specifications Connector

Connector	Csatlakozó leírása	Connector 1
	Kábelbevezetés	straight
	Ház fő anyaga	Alumínium présöntvény
	Sorozat	HE
	Méret	3
	Típus	Hüvely
Külön komponensek összekötő eleme	HDC 06B TOLU 1M20G , HDC HE 6 FP , H1.5/14 R , VG M20 - MS 68	

Technical specifications for cable

Kábelhossz	5 m	Vezetéktípus	LAPP Öflex Classic 110
Köpeny színe	fekete	Olajokkal szembeni ellenállás	Yes
Érkeresztmetszet	1.5 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	8.9 mm		

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		

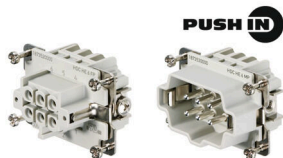
CH-HEAB-XXXX-06-0500-AH

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

3- as méret



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

Pólusok száma: 6

Névleges áram: 24 A

Névleges feszültség: 500 V

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

Általános rendelési adatok

Típus	HDC HE 6 MP	Változat
Rendelési szám	1873530000	HDC-betét, Dugó, 500 V, 24 A, Pólusszám: 6, PUSH IN, Telepítési szerkezeti méret: 3
GTIN (EAN)	4032248457786	
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 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

Típus	HDC 16D KLU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	1653230000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Hosszanti kengyel, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190403300	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B KLU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	1653200000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16
GTIN (EAN)	4008190403270	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B KLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1021330000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: 1*M25
GTIN (EAN)	4032248734948	
Qty.	1 ST	

Tartozékok

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 06B ADLU N	Változat
Rendelési szám	2559320000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4050118652345	mérete: none
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B ADLU	Változat
Rendelési szám	1202500000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Végrögztő bilincs, nem cserélhető, Standard, burkolattal, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4008190889920	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B ALU	Változat
Rendelési szám	1202100000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Oldalt rögzítő bilincs, nem cserélhető, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4008190149369	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B ALU N	Változat
Rendelési szám	2488560000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4050118541502	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B ALU O-RING	Változat
Rendelési szám	1019870000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Végrögztő bilincs, nem cserélhető, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4032248731985	
Qty.	1 ST	

CH-HEAB-XXXX-06-0500-AH

Weidmüller Interface GmbH & 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	1665210000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél házfelsőrészhez, Hosszanti kengyel, Standard,
GTIN (EAN)	4008190421915	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 06B SDLU 1M20G	Változat
Rendelési szám	1900360000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248585922	Kábelbevezetések mérete: M 20
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SDLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1900380000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248592913	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	

CH-HEAB-XXXX-06-0500-AH

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC 06B SDLU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	1652980000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4008190403058	Kábelbevezetések mérete: PG 16
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SDLU 2M20G	Változat
Rendelési szám	1788170000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248205608	Kábelbevezetések mérete: M 20
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SDLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	1788160000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248205592	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SDLU 2PG16G	Változat
Rendelési szám	1652990000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4008190403065	Kábelbevezetések mérete: PG 16
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SLU 1M20G	Változat
Rendelési szám	1900460000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248585939	Kábelbevezetések mérete: M 20
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1900480000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248585946	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SLU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	1652750000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4008190402822	Kábelbevezetések mérete: PG 16
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SLU 2M20G	Változat
Rendelési szám	1788140000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248205585	Kábelbevezetések mérete: M 20
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	1788130000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248205578	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 06B SLU 2PG16G	Változat
Rendelési szám	1652760000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4008190402839	Kábelbevezetések mérete: PG 16
Qty.	1 ST	

CH-HEAB-XXXX-06-0500-AH

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC 16D SDLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1900820000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248521098	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16D SDLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	1787540000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248204885	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16D SLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1900880000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248521111	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16D SLU 1M32G	Változat
Rendelési szám	1900900000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248521128	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16D SLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	1787520000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248204861	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16D SLU 2M32G	Változat
Rendelési szám	1787510000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4032248204854	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16D SLU 2PG21G	Változat
Rendelési szám	1652840000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 3, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolat nélkül,
GTIN (EAN)	4008190402914	Kábelbevezetések mérete: PG 21
Qty.	1 ST	