

## HDC 16B TSLU 1M32G

**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 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: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 32
Rendelési szám	<a href="#">1804640000</a>
Típus	HDC 16B TSLU 1M32G
GTIN (EAN)	4032248267569
Qty.	1 Darab

## HDC 16B TSLU 1M32G

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

## Méretek és tömegek

Magasság	61 mm	Magasság (coll)	2.4016 inch
Szélesség	45.5 mm	Szélesség (coll)	1.7913 inch
Nettó tömeg	215 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	

## Méretek

Kábelbevezetés	menetes	C ház szélessége	43 mm
Ház teljes hossza	93.3 mm	B ház magasság	61 mm

## HDC 16B TSLU 1M32G

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

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

## Műszaki adatok

## Verzió

Kábelbevezetések mérete	M 32	Felső rész/alsó rész/fedél	felső rész
Fedél	burkolat nélkül	Felső kábelbevezetések száma	0
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Ház kivitele	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház
Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel	Kivitel	Standard
Telepítési szerkezeti méret	6	Kábelbevezetés	menetes
Típus	Dugó	Szorítós változat	Végrögzítő
Tömítés	tömítés nélkül	Belső menet	M 32
Szín (RAL)	RAL 7035	BG	6
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 16B TSLU 1M32G**

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

**Rajzok**

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



## HDC 16B TSLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

## 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 SDLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1415810000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4050118217230	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SLU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1658110000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4008190411169	mérete: PG 21
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SLU 2PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1658120000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4008190411176	mérete: PG 21
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SDLU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1658320000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4008190411374	Kábelbevezetések mérete: PG 21
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SDLU 2PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1658330000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4008190411381	Kábelbevezetések mérete: PG 21
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D SDLU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1658410000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4008190411459	Kábelbevezetések mérete: PG 29
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D SDLU 2M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787170000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248204519	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	

## HDC 16B TSLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	HDC 40D SDLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787180000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248204526	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788250000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4032248205783	mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SDLU 2M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788270000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248205806	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D SLU 2M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1804660000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4032248267606	mérete: M 32
Qty.	1 ST	
Típus	HDC HB 16 SDVL 2XM25 SET	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1822020000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: , Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban)
GTIN (EAN)	4032248322824	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC HBD40 SDVL 2XM32 SET	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1822150000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: , Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban)
GTIN (EAN)	4032248322954	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B SLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1900170000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4032248520800	mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D SDLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1903070000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248592975	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D SDLU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1903080000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolattal,
GTIN (EAN)	4032248592982	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D SLU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1903110000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4032248590117	mérete: M 32
Qty.	1 ST	

## HDC 16B TSLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

## 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 16B ALU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1209700000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Standard, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4008190000134	mérete: none
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B ADLU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1210100000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Hosszanti kengyel, Standard, burkolattal, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4008190050924	
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 40D KLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787220000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Hosszanti kengyel, magas, Kábelbevezetések
GTIN (EAN)	4032248204564	mérete: M 25
Qty.	1 ST	

## HDC 16B TSLU 1M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	HDC 16B KLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788290000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Hosszanti kengyel, Standard,
GTIN (EAN)	4032248205820	Kábelbevezetések mérete: M 25
Qty.	1 ST	

## IP68 verzió



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz. A sárgaréz, műanyagból és rozsdamentes acéلبól készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettségi 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 M32 - MS 68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772240000</a>	VG MS (standard sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 32, 9 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4032248129898	
Qty.	10 ST	
Típus	VG M32 - K 68	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1772320000</a>	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, M 32, 15 mm, OD min. 18 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248129980	
Qty.	20 ST	