

## HDC 64D SBU 2M32G

**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 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

Változat	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
Rendelési szám	<a href="#">1786880000</a>
Típus	HDC 64D SBU 2M32G
GTIN (EAN)	4032248204120
Qty.	1 Darab

## HDC 64D SBU 2M32G

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

Mélység	144 mm	Mélység (coll)	5.6693 inch
Magasság	84 mm	Magasság (coll)	3.3071 inch
Szélesség	58 mm	Szélesség (coll)	2.2835 inch
Rögzítési méret - magasság	45 mm	Rögzítési méret - szélesség	132 mm
Nettó tömeg	504 g		

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f

Vegyszerállóság	Anyag	Aceton
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Fúróolaj
	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	

## HDC 64D SBU 2M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek

Furat osztás hossz, A2	132 mm	Kábelbevezetés	menetes
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	57.5 mm
Ház teljes hossza	120 mm	B ház magasság	84 mm
B1 alap magasság	5 mm		

## Verzió

Kábelbevezetések mérete	M 32	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Fedél	burkolat nélkül	Felső kábelbevezetések száma	0
Oldalsó kábelbevezetések száma	2	Ház kivitele	Ház alsórész
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkenyvel az alsórészen	Kivitel	magas
Telepítési szerkezeti méret	8	Kábelbevezetés	menetes
Típus	Felépítés (aljzat)	Szorítós változat	Oldalt rögzítő bilincs
Tömítés	NBR	Belső menet	M 32
Szín (RAL)	RAL 7035	BG	8
Suitable for ModuPlug®	Igen		

## 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 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Fedél, kábelbevezetés felül



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 64D TOBU 2M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1009710000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248771394	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TOBU 1M40G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1045560000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 40
GTIN (EAN)	4032248780532	
Qty.	1 ST	

## XXL dugóház, felső kábelbevezetéssel



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 64D TOBU 1M50G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1111140000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 50
GTIN (EAN)	4032248964413	
Qty.	1 ST	

## HDC 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Fedél, kábelbevezetés felül



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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B TOBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661370000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190417925	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TOBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661380000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190417932	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TOBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661440000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190417994	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TOBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661460000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190418014	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TOBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1786830000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204076	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TOBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787810000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248205257	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TOBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787820000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248205264	
Qty.	1 ST	

## HDC 64D SBU 2M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	HDC 24B TOBU 1M40G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1902980000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 40
GTIN (EAN)	4032248585274	
Qty.	1 ST	

## XXL dugóház, oldalsó kábelbevezetéssel



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

Típus	HDC 64D TSBU 1M50G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">111130000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 50
GTIN (EAN)	4032248967711	
Qty.	1 ST	

## Fedél, oldalsó kábelbevezetés



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

## HDC 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B TSBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661230000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190417789	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TSBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661240000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190417796	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TSBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661300000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190417857	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TSBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661320000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190417871	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TSBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1786770000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204014	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TSBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1786780000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204021	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TSBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787750000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248205097	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TSBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787760000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248205103	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D TSBU 1M40G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1809630000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 40
GTIN (EAN)	4032248284986	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B TSBU 1M40G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1902480000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 40
GTIN (EAN)	4032248592944	
Qty.	1 ST	

## HDC 64D SBU 2M32G

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 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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B DODQ 4B0	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1665630000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél ház alsórészhez, Keresztkegnyel az alsórészen,
GTIN (EAN)	4008190422653	Standard, 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 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	

## HDC 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Ellendarab

## 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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B ABU	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1212400000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkegnyel az alsórészen, Oldalt rögzítő bilincs, nem cserélhető, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4008190083939	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B ABU N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2488600000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Válaszfalház, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4050118541533	
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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 24B KBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787920000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248205363	
Qty.	1 ST	

## HDC 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Ellendarab

Típus	HDC 24B KBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661720000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190418274	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B KBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661730000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190418281	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D KBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1786960000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204205	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D KBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661810000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Összekötő ház, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190418359	
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 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

Típus	HDC 24B SBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1901150000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248521258	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B SBU 1M25G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2560960000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4050118673227	
Qty.	1 ST	

## HDC 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Ellendarab

Típus	HDC 24B SBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661510000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190418069	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B SBU 1PG21G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2560750000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4050118676747	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B SBU 2M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787870000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248205318	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B SBU 2PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661520000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190418076	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24B SBU 2M25G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2560970000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4050118676730	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1904340000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248585601	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1904350000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248585298	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 1M32G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2561050000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4050118680195	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 2M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1786890000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204137	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 2M25G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2561060000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkeggyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4050118680508	
Qty.	1 ST	

## HDC 64D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Ellendarab

Típus	HDC 64D SBU 2M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1786880000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegyl az alsórészen, magas,
GTIN (EAN)	4032248204120	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 2M32G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2550540000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegyl az alsórészen, magas,
GTIN (EAN)	4064675005087	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 2PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661590000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegyl az alsórészen, magas,
GTIN (EAN)	4008190418144	Kábelbevezetések mérete: PG 21
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 2PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1661630000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegyl az alsórészen, magas,
GTIN (EAN)	4008190418182	Kábelbevezetések mérete: PG 29
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 64D SBU 2PG29G N	Változat
Rendelési szám	<a href="#">2560790000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 8, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegyl az alsórészen, magas,
GTIN (EAN)	4050118894103	Kábelbevezetések mérete: M 32
Qty.	1 ST	