

## HDC 24D SBU 2M32G

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 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: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
Rendelési szám	<a href="#">1787360000</a>
Típus	HDC 24D SBU 2M32G
GTIN (EAN)	4032248204700
Qty.	1 Darab

## HDC 24D 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	115.7 mm	Mélység (coll)	4.5551 inch
Magasság	74 mm	Magasság (coll)	2.9134 inch
Szélesség	55.5 mm	Szélesség (coll)	2.185 inch
Rögzítési méret - magasság	45 mm	Rögzítési méret - szélesség	82 mm
Nettó tömeg	336 g		

## Hőmérsékletek

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

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 24D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek

Furat osztás hossz, A2	82 mm	Kábelbevezetés	menetes
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	55.5 mm
Ház teljes hossza	73 mm	B ház magasság	74 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	Keresztkengyel az alsórészen	Kivitel	magas
Telepítési szerkezeti méret	4	Kábelbevezetés	menetes
Típus	Felépítés (aljzat)	Szorítós változat	Oldalt rögzítő bilincs
Tömítés	NBR	Belső menet	M 32
Szín (RAL)	RAL 7035	BG	4
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 24D 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 24D TOBU 2M20G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1336600000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 20
GTIN (EAN)	4050118175257	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 10B TOBU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654220000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16
GTIN (EAN)	4008190407049	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 10B TOBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654240000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190407063	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24D TOBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654320000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190407148	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24D TOBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787290000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204632	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24D TOBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787300000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204649	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 10B TOBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787590000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204939	
Qty.	1 ST	

## HDC 24D SBU 2M32G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	HDC 10B TOBU 1M20G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787600000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkenyvel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20
GTIN (EAN)	4032248204946	
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 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 TSBU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654070000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkenyvel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16
GTIN (EAN)	4008190406899	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 10B TSBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654090000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkenyvel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190406912	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24D TSBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654150000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkenyvel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190406974	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24D TSBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1654170000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkenyvel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190406998	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 24D TSBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787230000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkenyvel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204571	
Qty.	1 ST	

## HDC 24D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	HDC 24D TSBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787240000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204588	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 10B TSBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787550000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204892	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 10B TSBU 1M20G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787560000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 20
GTIN (EAN)	4032248204908	
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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 10B DODQ 4B0	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1665230000</a>	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 4, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél ház alsórészhez, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4008190421939	
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.

## HDC 24D SBU 2M32G

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 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	