

HDC 16B SBU 1PG21G

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: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Ház alsórész, Keresztkegyl az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
Rendelési szám	1656720000
Típus	HDC 16B SBU 1PG21G
GTIN (EAN)	4008190409739
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

www.weidmueller.com

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E92202

Méreték és tömegek

Mélység	117 mm	Mélység (coll)	4.6063 inch
Magasság	64 mm	Magasság (coll)	2.5197 inch
Szélesség	56.5 mm	Szélesség (coll)	2.2244 inch
Rögzítési méret - magasság	45 mm	Rögzítési méret - szélesség	105 mm
Nettó tömeg	360 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 16B SBU 1PG21G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek

Furat osztás hossz, A2	105 mm	Kábelbevezetés	menetes
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	56.5 mm
Ház teljes hossza	93.3 mm	B ház magasság	64 mm
B1 alap magasság	5 mm		

Verzió

Kábelbevezetések mérete	PG 21	Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész
Fedél	burkolat nélkül	Felső kábelbevezetések száma	0
Oldalsó kábelbevezetések száma	1	Ház kivitele	Ház alsórész
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkenyvel az alsórészen	Kivitel	Standard
Telepítési szerkezeti méret	6	Kábelbevezetés	menetes
Típus	Felépítés (aljzat)	Szorítás változat	Oldalt rögzítő bilincs
Tömítés	NBR	Belső menet	PG 21
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		

Rajzok



HDC 16B SBU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

Típus	HDC 16B TSBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	1656480000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190409494	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TSBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	1656520000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190409531	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TSBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	1656540000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190409555	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TSBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	1787000000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204243	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TSBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1787010000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204250	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B TSBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1788180000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248205714	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B TSBU 1M40G	Változat
Rendelési szám	1809620000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkengyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 40
GTIN (EAN)	4032248284979	
Qty.	1 ST	

HDC 16B SBU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC 40D TSBU 1M40G	Változat
Rendelési szám	1904800000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 40
GTIN (EAN)	4032248521852	
Qty.	1 ST	

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 védettséggel rendelkező ipari burkolatoknál

Általános rendelési adatok

Típus	HDC 40D TOBU 2M25	Változat
Rendelési szám	1208380000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248100248	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B TOBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	1656590000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190409609	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TOBU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	1656630000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 21
GTIN (EAN)	4008190409647	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TOBU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	1656650000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: PG 29
GTIN (EAN)	4008190409661	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 40D TOBU 1M32G	Változat
Rendelési szám	1787060000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 32
GTIN (EAN)	4032248204304	
Qty.	1 ST	

HDC 16B SBU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	HDC 40D TOBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1787070000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, magas, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248204410	
Qty.	1 ST	
Típus	HDC 16B TOBU 1M25G	Változat
Rendelési szám	1788210000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: M 25
GTIN (EAN)	4032248205745	
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 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 16B DODQ 4B0	Változat
Rendelési szám	1665260000	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP65, bedugva, Fedél ház alsórészhez, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
GTIN (EAN)	4008190421960	
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 16B SBU 1PG21G

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

www.weidmueller.com

Tartozékok**Általános rendelési adatok**

Típus	VG 21-MS68	Változat
Rendelési szám	1569110000	VG MS (standard sárgaréz tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 21, 7.2 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Sárgaréz, nikkelezett
GTIN (EAN)	4008190168469	
Qty.	25 ST	
Típus	VG 21-K68	Változat
Rendelési szám	1569020000	VG K (standard műanyag tömszelence), Tömszelencék, egyenes, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Poliamid 6
GTIN (EAN)	4008190032234	
Qty.	25 ST	