

## HDC 16D SLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Változat	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Ház alsórész, Hosszanti kengyel, magas, burkolat nélkül, Kábelbevezetések mérete: M 25
Rendelési szám	<a href="#">1900880000</a>
Típus	HDC 16D SLU 1M25G
GTIN (EAN)	4032248521111
Qty.	1 Stück

## HDC 16D SLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Magasság	74 mm	Magasság (coll)	2,913 inch
Szélesség	71,7 mm	Szélesség (coll)	2,823 inch
Rögzítési méret - magasság	45 mm	Rögzítési méret - szélesség	70 mm
Nettó tömeg	309 g		

## Hőmérsékletek

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

## Méretetek

B ház magasság	74 mm	B1 alap magasság	5 mm
C ház szélessége	43 mm	C1 alap szélessége	54,5 mm
Furat osztás hossz, A2	70 mm	Ház teljes hossza	60 mm
Kábelbevezetés	menetes		

## Verzió

BG	3	Belső menet	M 25
Fedél kivitele	burkolat nélkül	Felső kábelbevezetések száma	0
Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész	Ház kivitele	Ház alsórész
Kivitel	magas	Kábelbevezetés	menetes
Kábelbevezetések mérete	M 25	Meghúzási nyomaték	1,2 Nm
Méret	3	Oldalsó kábelbevezetések száma	1
Rögzítőrendszer kivitele	Hosszanti kengyel	Suitable for ModuPlug®	Igen
Szorítós változat	Végrögzítő	Szín (RAL)	RAL 7035
Típus	Felépítés (aljzat)	Tömítés	NBR

## Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	1,2 Nm
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes	Védelmi osztály	IP65 (bedugaszolt állapotban)

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
ECLASS 12.0	27-44-02-02	ECLASS 13.0	27-44-02-02

Anyag	Aceton
Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
Anyag	Fúróolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Gázolaj
Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	Etilalkohol
Vegyszerállóság	Ellenálló

## HDC 16D SLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

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

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@248128cb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@64275146 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@43f07234 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@12c4c9ec de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3f2e7c0f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@615db7cd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@217c1800 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@15c32e6a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5941f6d9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@55aed1e3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@14536f4e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@186fb3d0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4e4e793a

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Product Change Notification	<a href="#">20220214 Technical change to HDC housings</a> <a href="#">20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Kiadványok	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

A létrehozás dátuma 2024. június 10. 23:39:44 CEST

A katalógus állapota 01.06.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

## HDC 16D SLU 1M25G

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 garántál 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 16D TOLU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787490000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248204830	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 32
Típus	HDC 06B TOLU 1PG13G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1670500000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190431587	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 13,5
Típus	HDC 16D TOLU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1652680000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190402754	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 21
Típus	HDC 16D TOLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787500000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248204847	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 25
Típus	HDC 06B TOLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788110000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248205554	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 25
Típus	HDC 16D TOLU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1652700000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190402778	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 29
Típus	HDC 06B TOLU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1652640000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190402716	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 16
Típus	HDC 06B TOLU 1M20G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788120000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248205561	Felső kábelbemenet, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 20

## HDC 16D SLU 1M25G

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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 06B DODL 2B0	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1665200000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190421908	Fedél ház alsórészhez, Hosszanti kengyel, Standard
Qty.	1 Stück	

## 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 védelességgel rendelkező ipari burkolatoknál

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC 06B TSLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788090000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248205530	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 25

Típus	HDC 16D TSLU 1PG21G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1652560000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190402631	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 21

## HDC 16D SLU 1M25G

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	HDC 16D TSLU 1PG29G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1652580000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190402655	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 29
Típus	HDC 16D TSLU 1M25G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787480000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248204823	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 25
Típus	HDC 16D TSLU 1M32G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1787470000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248204816	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, magas,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 32
Típus	HDC 06B TSLU 1M20G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1788100000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248205547	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: M 20
Típus	HDC 06B TSLU 1PG16G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1652520000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190402594	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 16
Típus	HDC 06B TSLU 1PG13G	Változat
Rendelési szám	<a href="#">1670530000</a>	HDC-házak, Méret: 3, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4008190431617	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Hosszanti kengyel, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 13,5