

## HDC HQP KOLU 1PG16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmüller.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 védelemmel rendelkező ipari burkolatoknál. A HQ verzió most rendkívüli védelemet nyújt - az aljzatház (burkolat és fémbilincs) lakattal biztosítható.

## Általános rendelési adatok

Verzió	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Összekötő ház, Keresztkegyl az alsórészen, Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16
Rendelési szám	<a href="#">1003120000</a>
Típus	HDC HQP KOLU 1PG16
GTIN (EAN)	4032248698059
Qty.	1 Stück

## HDC HQP KOLU 1PG16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	67 mm	Mélység (coll)	2,638 inch
Magasság	85 mm	Magasság (coll)	3,346 inch
Szélesség	35 mm	Szélesség (coll)	1,378 inch
Nettó tömeg	42 g		

## Hőmérsékletek

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

## Méretetek

B ház magasság	64 mm	C ház szélessége	29 mm
Ház teljes hossza	45 mm	Kábelbevezetés	menetes

## Verzió

BG	HQ	Felső kábelbevezetések száma	1
Felső rész/alsó rész/fedél	alsó rész	Ház kivitele	Összekötő ház
Kivitel	Standard	Kábelbevezetés	menetes
Kábelbevezetések mérete	PG 16	Külső menet	PG 16
Méret	HQ	Oldalsó kábelbevezetések száma	0
Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkenygel az alsórészen	Suitable for ModuPlug®	Nem
Szorítás változat	Oldalt rögzítő bilincs	Szín (RAL)	RAL 1001
Típus	Csatlakozótoldal		

## Általános adatok

ENT házak	Nem	Ház fő anyaga	Műanyag
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes	Sorozat	HQ
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	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
Anyag	Sebességváltó-olaj
Vegyszerállóság	Ellenálló

## HDC HQP KOLU 1PG16

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

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 megfelelése

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	2f94735a-9fba-4903-842f-4fb9aa902310
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@43ffca96 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@31488827 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@53c77f3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1b069471 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@269046fd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@536cfbb8 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@35098dc9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1a833205 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3e803806 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@a85a555 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@739b0609 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@708b0165 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4f74477a

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
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. május 23. 7:23:21 CEST

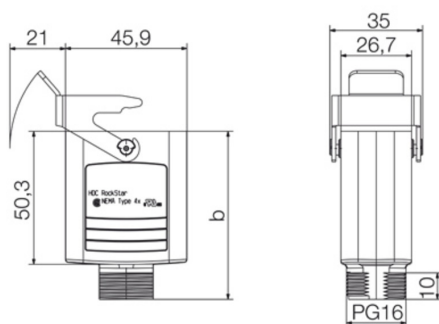
A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

**HDC HQP KOLU 1PG16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## HDC HQP KOLU 1PG16

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## Dugóház, 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 házreteszelt, 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. A HQ verzió most rendkívüli védelemmel rendelkezik - az aljzatház (burkolat és fémbilincs) lakattal biztosítható.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQP TSLU 1PG16	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003090000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248698028	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkegyl az alsórészen,
Qty.	1 Stück	Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 16

## 4/2 pólusú



A HQ sorozat - kimagasló tudás kompakt kivitelben. Az elektromos jellemzők magukért beszélnek. Ön itt használhatja a bevált HD- és HX- sajtoló érintkezőket. A huzalcsatlakozási szint sajtoló érintkezőnek van tervezve. A bevált krimp-csatlakozást már évtizedek óta szabványként használják.

A betétekhez krimpelhető érintkezőket nem mellékelünk.

Pólusszám: **4/2 (+védőföld)**

Névleges áram: **40/10A**

Névleges feszültség: **690 / 250 V**

Névleges feszültség UL/CSA szerint: **600 V AC/DC**

Krimp-csatlakozás

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQ 4/2 FC	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003160000</a>	HDC-betét, Hüvely, 690 V, 40 A, Pólusszám: 6, Krimpelhető
GTIN (EAN)	4032248698158	csatlakozás, Méret: HQ
Qty.	1 Stück	
Típus	HDC HQ 4/2 MC	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003170000</a>	HDC-betét, Dugó, 690 V, 40 A, Pólusszám: 6, Krimpelhető csatlakozás,
GTIN (EAN)	4032248698165	Méret: HQ
Qty.	1 Stück	

## HDC HQP KOLU 1PG16

Weidmüller Interface GmbH & 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 házreteszelését, 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. A HQ verzió most rendkívüli védelemet nyújt - az aljzatház (burkolat és fémbilincs) lakattal biztosítható.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQP DOD 2BO	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003140000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248698073	Fedél ház alsórészhez, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard
Qty.	1 Stück	
Típus	HDC HQP DMD 2BO	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003130000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248698066	Fedél ház alsórészhez, Keresztkegnyel az alsórészen, Standard
Qty.	1 Stück	
Típus	HDC HQP DMD 2BO CS	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1251660000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4050118052312	Fedél ház alsórészhez, Keresztkegnyel az alsórészen
Qty.	1 Stück	
Típus	HDC HQP DOD 2BO CS	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1251670000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4050118052329	Fedél ház alsórészhez, Keresztkegnyel az alsórészen
Qty.	1 Stück	

## HDC HQP KOLU 1PG16

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

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 17 pólusú



A HQ sorozat - kimagasló tudás kompakt kivitelben. Az elektromos jellemzők magukért beszélnek. A standard HE krimpelhető érintkezők is használhatók itt.

A huzalcsatlakozási szint krimpelhető érintkezőnek tervezve A létrejött krimpcsatlakozás évtizedek óta szabványnak számít.

A betétekhez krimpelhető érintkezőket nem mellékelünk.

Pólusszám: 17 (+PE)

Névleges áram: **10 A**

Névleges feszültség **250 V**

Névleges feszültség UL/CSA szerint: **600 V AC/DC**

Krimpelhető csatlakozás

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQ 17 MC	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003210000</a>	HDC-betét, Dugó, 250 V, 10 A, Pólusszám: 17, Krimpelhető
GTIN (EAN)	4032248698202	csatlakozás, Méret: HQ
Qty.	1 Stück	

Típus	HDC HQ 17 FC	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003200000</a>	HDC-betét, Hüvely, 250 V, 10 A, Pólusszám: 17, Krimpelhető
GTIN (EAN)	4032248698196	csatlakozás, Méret: HQ
Qty.	1 Stück	

## HQ verzió HDC-hez



A készülékházak bőséges választéka mellett a Weidmüller többféle tömszelencét kínál számos alkalmazáshoz.

A sárgarézből, műanyagból és rozsdamentes acélból készült tömszelencék megfelelnek a különféle IP védettség 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 16 HQ K68 9-12SH	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1045530000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, Polikarbonát
GTIN (EAN)	4032248779437	
Qty.	50 Stück	

Típus	VG 16 HQ K68 9-13	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1016070000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, Polikarbonát
GTIN (EAN)	4032248725526	
Qty.	1 Stück	

Típus	VG 16 HQ K68 11,5-15,5SH	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1045540000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, Polikarbonát
GTIN (EAN)	4032248779444	
Qty.	1 Stück	

## HDC HQP KOLU 1PG16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

Típus	VG 16 HQ K68 11.5-15.5	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1016080000</a>	Ipari nehézcsatlakozók, Tartozékok, Tömszelencék, Polikarbonát
GTIN (EAN)	4032248725533	
Qty.	1 Stück	

## Dugóház, 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 házreteszelését, 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. A HQ verzió most rendkívüli védelességet nyújt - az aljzatház (burkolat és fémbilincs) lakattal biztosítható.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQM TSLU 1PG21	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003100000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248698035	Oldalsó kábelbevezetés, Dugóház, Keresztkegyl az alsórészen,
Qty.	1 Stück	Standard, Kábelbevezetések mérete: PG 21



## HDC HQP KOLU 1PG16

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

www.weidmüller.com

## Tartozékok

## Dugóház, felső 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 házreteszelését, 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 A HQ verzió most rendkívüli védeltséget nyújt - az aljzatház (burkolat és fémbilincs) lakattal biztosítható.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQM TOLU 1PG21	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003080000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248698011	Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkenygel az alsórészen, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 21

## Dugóház, felső 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 házreteszelését, 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 A HQ verzió most rendkívüli védeltséget nyújt - az aljzatház (burkolat és fémbilincs) lakattal biztosítható.

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQP TOLU 1PG16	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1003070000</a>	HDC-házak, Méret: HQ, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban),
GTIN (EAN)	4032248698004	Felső kábelbemenet, Dugóház, Keresztkenygel az alsórészen, Standard,
Qty.	1 Stück	Kábelbevezetések mérete: PG 16

## HDC HQP KOLU 1PG16

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tartozékok

## 8 pólusú



Kis méret, de egészen nagy. Az elektromos értékek magukért beszélnek. A bevált HE sajtolható érintkezők is használhatók itt.

Pólusszám: **8 (+PE)**Névleges áram: **16 A**Névleges feszültség: **500 V**Névleges feszültség UL/CSA szerint: **600 V AC/DC**

Krimpcsatlakozás

## Általános rendelési adatok

Típus	HDC HQ 8 FC	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1919980000</a>	HDC-betét, Hüvely, 500 V, 16 A, Pólusszám: 8, Krimpelhető
GTIN (EAN)	4032248557950	csatlakozás, Méret: HQ
Qty.	1 Stück	
Típus	HDC HQ 8 MC	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1919970000</a>	HDC-betét, Dugó, 500 V, 16 A, Pólusszám: 8, Krimpelhető csatlakozás,
GTIN (EAN)	4032248557943	Méret: HQ
Qty.	1 Stück	