

**HDC 32B DODQ 4B0****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, Méret: 10, Védelmi osztály: IP65 (bedugaszolt állapotban), Fedél ház alsórészhez, Kereszkengyel az alsórészen, Standard
Rendelési szám	<a href="#">1165790000</a>
Típus	HDC 32B DODQ 4B0
GTIN (EAN)	4032248964512
Qty.	1 Stück

## HDC 32B DODQ 4B0

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretek és tömegek

Mélység	94 mm	Mélység (coll)	3,701 inch
Magasság	17 mm	Magasság (coll)	0,669 inch
Szélesség	98,3 mm	Szélesség (coll)	3,87 inch
Nettó tömeg	117 g		

## Hőmérsékletek

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

## Méretek

B ház magasság	17 mm	C ház szélessége	82,5 mm
Ház teljes hossza	94 mm	Kábelbevezetés	Alapokhoz

## Verzió

BG	10	Felső rész/alsó rész/fedél	Fedél
Ház kivitele	Fedél ház alsórészhez	Kivitel	Standard
Kábelbevezetés	Alapokhoz	Meghúzási nyomaték	2 Nm
Méret	10	Rögzítőrendszer kivitele	Keresztkengyel az alsórészen
Suitable for ModuPlug®	Igen	Szorító változat	Oldalt rögzítő bilincs
Szín (RAL)	RAL 7035	Típus	Fedél

## Általános adatok

ENT házak	Nem	Felületi minőség	Porbevonatos
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Meghúzási nyomaték	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
ECLASS 14.0	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 32B DODQ 4B0

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6bl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Vegyszerállóság	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@466254f5 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@60102868 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3bc15cfb de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4d3a952 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@50c290c1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@31f0b1d9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@e70598 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@19e7b5ef de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5d676a8a de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@692d7686 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@515e65fe de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7532eaf7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@13e7ede1

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## 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>