

HDC IP68 16B COVER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Az új RockStar® burkolatok ellenállnak a tengervíznek és magas szintű ütésállóságot biztosítanak, teljesítik az IP 68 és IP 69K védelemet, extrém környezeti feltételek alatti használatra lettek kifejlesztve és eleget tesznek a DIN EN 61373 szabvány 2. kategória szerinti magas vibrációs követelményeknek (forgóváz). Így ez a házcsalád ideálisan alkalmas a nagy igénybevételre tervezett csatlakozások hiba- és karbantartás nélküli működéséhez a szállítás és közlekedés mérnöki, valamint az energetikai és az extrém követelményeket támaztó alkalmazásokban. A fejlesztés során megvalósított mérések a burkolatokat rendkívüli módon EMC-ellenállóvá tették.

Általános rendelési adatok

Változat	HDC-házak, Telepítési szerkezeti méret: 6, Védelmi osztály: IP66, IP68, IP69, bedugva, Fedél ház alsórészhez, Rögzítő kengyeles csatlakozás, Standard, Kábelbevezetések mérete: none
Rendelési szám	1083080000
Típus	HDC IP68 16B COVER
GTIN (EAN)	4032248846849
Qty.	1 Darab

HDC IP68 16B COVER

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méretetek és tömegek

Magasság	31 mm	Magasság (coll)	1.2205 inch
Szélesség	58 mm	Szélesség (coll)	2.2835 inch
Nettó tömeg	181 g		

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték -50 °C ... 125 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Vegyszerállóság	Anyag	Aceton
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Dízelolaj
	Vegyszerállóság	Instabil
	Anyag	Etilalkohol
	Vegyszerállóság	Ellenálló
	Anyag	Sebességváltó-olaj
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Hidraulikaolaj
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Mosóbenzin
	Vegyszerállóság	Instabil
	Anyag	Izzadság
	Vegyszerállóság	Feltételesen ellenálló
	Anyag	Prémium benzin
	Vegyszerállóság	Instabil
	Anyag	Víz
	Vegyszerállóság	Ellenálló
Anyag	UV	
Vegyszerállóság	Ellenálló	
Anyag	Ózon	
Vegyszerállóság	Ellenálló	

Méretetek

Kábelbevezetés Alapokhoz Ház teljes hossza 164 mm

Verzió

Tömszelencék száma	0	Kábelbevezetések mérete	none
Felső rész/alsó rész/fedél	Fedél	Fedél	burkolattal
Meghúzási nyomaték	6.5 Nm	Oldalsó kábelbevezetések száma	0
Ház kivitele	Fedél ház alsó részhez	Rögzítőrendszer kivitele	Rögzítő kengyeles csatlakozás

HDC IP68 16B COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Kivitel	Standard	Telepítési szerkezeti méret	6
Kábelbevezetés	Alapokhoz	Típus	Fedél
Szorítós változat	Rögzítő kengyeles csatlakozás	Tömítés	tömítés nélkül
Szín (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	BG	6
Suitable for ModuPlug®	Igen		

Általános adatok

Meghúzási nyomaték	6.5 Nm	UL 94 éghetőségi osztály	None
Ház fő anyaga	alumínium présöntvény	Felületi minőség	Porbevonatos
Védelmi osztály	IP66, IP68, IP69, bedugva	ENT házak	Igen
Rögzítőelem anyaga	Nemesacél, rozsdamentes		

Besorolások

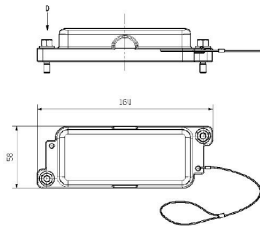
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC IP68 16B COVER

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

Rajzok

www.weidmueller.com



HDC IP68 16B COVER

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

www.weidmuller.com

Tartozékok

Dugókulcs készletek



Imbuszkulcs edzett króm-vanádium-acélból, gyártás a DIN ISO 2936 L (DIN 911) szerint, a felület jó minőségű nemesített kivitelű.

Általános rendelési adatok

Típus	SK WSD-S 1,5-10,0	Változat	
Rendelési szám	9008850000	Mounting tool	
GTIN (EAN)	4032248266609		
Qty.	1 ST		