

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

Méreték 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	

Méreték

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	Felső kábelbevezetések száma	0
Oldalsó kábelbevezetések száma	0	Ház kivitele	Fedél ház alsórészhez

HDC IP68 16B COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Rögzítőrendszer kivitele	Rögzítő kengyeles csatlakozás	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

UL 94 éghetőségi osztály	None	Felületi minőség	Porbevonatos
Védelmi osztály	IP66, IP68, IP69, bedugva		

Besorolások

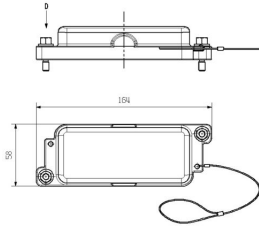
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

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	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4032248266609	
Qty.	1 ST	