

HDC 06B ALU O-RING

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Speciální slitina litá pod tlakem a vícevrstvé povrchové těsnění poskytuje úplnou ochranu pro kryty HDC. Chytře navržený blokovací systém je vyroben z nerezové oceli. To zaručuje dlouhou životnost s vysokou odolností proti korozi a nárazům.

Blokovací systém krytu nabízí integrovanou bezpečnost. Náš unikátní patentovaný pružinový systém zajišťuje blokování krytu pevným držením a zabraňuje náhodnému otevření.

Laserový popis umožňuje snadnou a rychlou identifikaci. Každý kryt je trvale označen laserovým popisem tak, aby každý produkt mohl být rychle rozpoznán a umístěn. Weidmüller RockStar® IP65 / NEMA typ 4X kryty - vaše nejlepší volba pro průmyslové kryty s ochranou IP65.

Všeobecné objednací údaje

Verze	HDC pouzdra, Velikost: 3, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Přepážkový kryt, Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Nevýměnná koncová uzamykací svorka, Standardně
Číslo objednávky	1019870000
Typ	HDC 06B ALU O-RING
GTIN (EAN)	4032248731985
Množství	1 ks

HDC 06B ALU O-RING

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	28 mm	Výška (v palcích)	1,102 inch
Šířka	66 mm	Šířka (v palcích)	2,598 inch
Rozměr při montáži – výška	32 mm	Rozměr při montáži – šířka	70 mm
Čistá hmotnost	102 g		

Teploty

Mezní teplota	-40 °C ... 125 °C
---------------	-------------------

Obecné údaje

EMC kryty	Ne	Hlavní materiál krytu	tlakově litý hliník
Materiál zajišťovacího prvku	Nerezavějící ocel, odolávající rzi	Provedení povrchu	Práškové lakování
Stupeň krytí	IP 65 (v zapojeném stavu)	Utahovací moment	1,2 Nm

Rozměry

Celková délka pouzdra	60 mm	Délka rozteče otvorů A2	70 mm
Výška pouzdra B	28 mm	Výška základny B1	5,3 mm
Šířka pouzdra C	43 mm	Šířka základny C1	47 mm

Verze

BG	3	Barva (RAL)	RAL 7035
Design	Standardně	Design pouzdra	Přepážkový kryt
Design zajišťovacího systému	Koncová uzamykací svorka, dolní strana, Nevýměnná koncová uzamykací svorka	Horní část/dolní část/víčko	dolní část
Těsnění	NBR	Utahovací moment	1,2 Nm
Velikost	3	Verze svorky	Koncová uzamykací svorka
Vhodné pro systém ModuPlug®	Ano		

Klasifikace

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

Látka	Aceton
Chemická odolnost	Podmíněně odolné
Látka	Vrtací olej
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Nafta
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Etylalkohol
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Převodový olej
Chemická odolnost	Odolné

Datum vytvoření 25. července 2024 9:45:23 CEST

Stav katalogu 13.07.2024 / Vyhrazuje si právo na technické změny.

HDC 06B ALU O-RING

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Látka	Hydraulický olej
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Chladivo
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Petrolejový benzin
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Pot
Chemická odolnost	Odolné
Látka	Prémiový benzin
Chemická odolnost	Podmíněně odolné
Látka	Voda
Chemická odolnost	Odolné
Látka	UV
Chemická odolnost	Nestabilní
Látka	Ozón
Chemická odolnost	Nestabilní

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-Odda3647412f
Chemická odolnost	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@76921e26 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@45477de4 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3b885f58 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3c5bb490 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5a5eee13 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@248800e1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5d83f9b7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@3c1d29a3 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@111e6645 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7575f38f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@37f9f2d7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@62fc85ba de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@b2fbee
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelná/známo)	6bl

Důležitá poznámka

Informace o produktu	Při montáži skříni se ujistěte, že je ploché těsnění správně usazeno.
----------------------	---

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
------	-------

HDC 06B ALU O-RING**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Soubory ke stažení**Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Manufacturer's declaration](#)Technické údaje [CAD data – STEP](#)Oznámení o změně produktu [20220214 Technical change to HDC housings](#)
[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)Brožury [FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

HDC 06B ALU O-RING

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy

