

HDC 06B ALU

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
Objednací číslo	1202100000
Typ	HDC 06B ALU
GTIN (EAN)	4008190149369
Množství	1 ks

HDC 06B ALU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	29 mm	Výška (v palcích)	1,142 inch
Šířka	68 mm	Šířka (v palcích)	2,677 inch
Rozměr při montáži – výška	32 mm	Rozměr při montáži – šířka	70 mm
Čistá hmotnost	110 g		

Teploty

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

Obecné údaje

EMC kryty	Ne	Hlavní materiál krytu	tlakově litý hliník
Materiál zajišťovacího prvku	Nerezavějící ocel	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	29 mm	Výška základny B1	5,5 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	
Kryt	bez krytu		dolní část
Těsnění	NBR	Typ	Bulkhead (průchodka)
Velikost	3	Utahovací moment	1,2 Nm
Vhodné pro systém ModuPlug®	Ano	Verze svorky	Koncová uzamykací svorka

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 4. července 2024 22:18:27 CEST

Stav katalogu 29.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

HDC 06B ALU

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@7e0282dc de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@368c1433 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@ab97482 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@23608108 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@499ee3da de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@1fe54b56 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5e39314c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@79f68342 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@47c83f95 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@724263c1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@65e69f94 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@28c7fcf9 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2e755ae3

Důležitá poznámka

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

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cURus)	E92202

HDC 06B ALU

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](#)

Technické údaje [Zuken E3.S](#)

Oznámení o změně produktu [20220214 Technical change to HDC housings](#)
[20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen](#)

Technická dokumentace [1202100000 HDC_06B_ALU_STP_Blatt_1.pdf](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury [FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)

HDC 06B ALU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

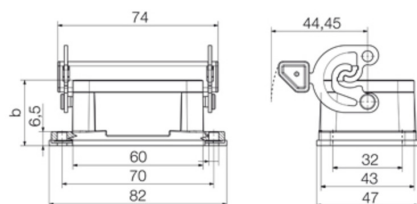
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



HDC 06B ALU

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Kryt



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

Typ	HDC 06B DODL 2B0	Verze
Objednací číslo	6665200000	HDC pouzdra, Velikost: 3, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4008190421908	Kryt dolní části pouzdra, Koncová uzamykací svorka, dolní strana,
Množství	1 ks	Standardně