

HDC 04A ELU 1PG13S

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: 1, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu), Pouzdro se šroubem, Boční uzamykací svorka na dolní straně, Standardně, Velikost kabelových vstupů: PG 13,5
Číslo objednávky	1900330000
Typ	HDC 04A ELU 1PG13S
GTIN (EAN)	4032248592890
Množství	1 ks

HDC 04A ELU 1PG13S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	27 mm	Hloubka (v palcích)	1,063 inch
Výška	78 mm	Výška (v palcích)	3,071 inch
Šířka	36,5 mm	Šířka (v palcích)	1,437 inch
Čistá hmotnost	71 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	0,5 Nm

Rozměry

Celková délka pouzdra	26,5 mm	Kabelový vstup	se závitem
Výška pouzdra B	54 mm	Šířka pouzdra C	26,8 mm

Verze

BG	1	Barva (RAL)	RAL 7035
Design	Standardně	Design pouzdra	Pouzdro se šroubem
Design zajišťovacího systému	Boční uzamykací svorka na dolní straně	Horní část/dolní část/víčko	dolní část
Kabelový vstup	se závitem	Počet kabelových vstupů nahoře	1
Počet kabelových vstupů ze strany	0	Typ	Zástrčka
Utahovací moment	0,5 Nm	Velikost	1
Velikost kabelových vstupů	PG 13,5	Verze svorky	Boční uzamykací svorka
Vhodné pro systém ModuPlug®	Ne	Vnitřní závit	PG 13,5

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 16. června 2024 14:01:59 CEST

HDC 04A ELU 1PG13S

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
SCIP	d447edfa-0214-4f34-b5ba-82eae491b46a
Chemická odolnost	de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@9b80eb1 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4b77fd59 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7ecdd95f de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@628d6ff7 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2b893891 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@5f60958c de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@4f77b81e de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@460c94d0 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@24237130 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@7fb45ccd de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@df1bc6d de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@2ff90317 de.myview.objectmodel.impl.BlockImpl@10ec4d29

Osvědčení

Schválení



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

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Oznámení o změně produktu	20220214 Technical change to HDC housings 20220214 Technische Änderung bei HDC-Gehäusen
Technická dokumentace	1900330000_HDC_04A_ELU_1PG13G_STP_Blatt_1.pdf
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

Datum vytvoření 16. června 2024 14:01:59 CEST

Stav katalogu 01.06.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

HDC 04A ELU 1PG13S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

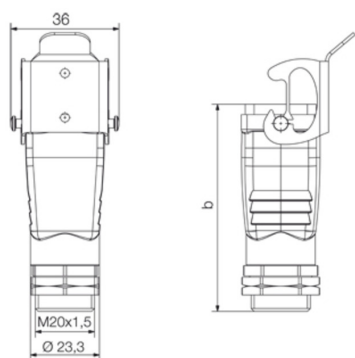
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Nákresy



HDC 04A ELU 1PG13S

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 04A DMDL 2BO	Verze
Číslo objednávky	4665750000	HDC pouzdra, Velikost: 1, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4008190422776	Kryt dolní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
Množství	1 ks	Standardně
Typ	HDC 04A DODL 2BO	Verze
Číslo objednávky	4665740000	HDC pouzdra, Velikost: 1, Stupeň krytí: IP 65 (v zapojeném stavu),
GTIN (EAN)	4008190422769	Kryt dolní části pouzdra, Boční uzamykací svorka na dolní straně,
Množství	1 ks	Standardně