

## HDC 06B ALU EXI

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Opcja rozłączania kabli w obszarze EXI ułatwia instalację i serwisowanie oraz umożliwia lepsze przygotowanie. Prezentowane tutaj obudowy Rockstar® EXI są oznaczone jako przeznaczone do użytku zgodnie z ich oznaczeniem artykułu.

W związku z tym kolor niebieski nie jest wymagany. Do uzupełnienia obudowy wymagana jest niebieska dławica EXI.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 3, Stopień ochrony: IP65, po podłączeniu, Obudowa panelowa, Zatrask mocujący końcowy, na dole, Zacisk końcowy, niewymienny, standard
Nr zam.	<a href="#">3001300000</a>
Typ	HDC 06B ALU EXI
GTIN (EAN)	409998690238 1
Ilość	1 szt.

## HDC 06B ALU EXI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	80 mm	Głębokość (cale)	3.1496 inch
Wysokość	29 mm	Wysokość (cale)	1.1417 inch
Szerokość	45 mm	Szerokość (cale)	1.7716 inch
Wymiar mocowania wysokość	32 mm	Wymiar mocowania szerokość	70 mm
Masa netto	96.8 g		

## Temperatury

Temperatura graniczna -40 °C ... 125 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

## Dane ogólne

Klasa palności wg UL 94	V-0	Powierzchnia	lakier proszkowy
Stopień ochrony	IP65, po podłączeniu	rodzaj ochrony przeciwzapłonowej	II 2G Ex ib IIC T6 Gb

## wersja

Dławnice kablowe, liczba	0	część górna/część dolna/wieko	część dolna
Oslona	bez pokrywy	moment dokręcający	1.2 Nm
liczba wpustów kablowych z boku	0	Rodzaj przyłącza	PUSH IN
wersja obudowy	Obudowa panelowa	wersja systemu zamykania	Zatrząsk mocujący końcowy, na dole, Zacisk końcowy, niewymienny
Forma konstrukcyjna	standard	Rozmiar instalacji	3
wpust kablowy	Nie	Typ	Dobudowa (przeprowadzenie)
wersja pałąka	Zatrząsk mocujący końcowy	uszczelka	NBR
kolor (RAL)	RAL 7035	BG	3
Odpowiednie do ModuPlug®	Tak		

## wymiary

odstęp otworów długość A2	70 mm	wpust kablowy	Nie
szerokość obudowy C	43 mm	szerokość cokołu C1	47 mm
długość obudowy	60 mm	wysokość obudowy B	29 mm
wysokość cokołu B1	5.5 mm		

## Dane techniczne

### Klasyfikacje

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 06B ALU EXI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Uszczelnienie chloroprenowe, -40 °C - +70 °C



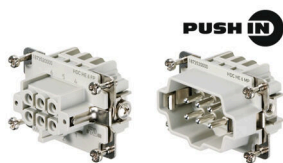
Dławnice kablowe z poliamidu, które nadają się do stosowania w strefach zagrożenia wybuchem Ex e (zwiększone bezpieczeństwo) oraz Ex i (bezpieczeństwo własne).

Firma Weidmüller oferuje szeroką gamę produktów, w tym dławnic kablowych, które są zgodne z wymaganiami norm, a ponadto wyróżniają się zwiększoną odpornością na uderzenia o energię do 4/7 J oraz mogą być użytkowane bez ograniczeń w zakresie temperatur do -60°C. Dławnice zostały poddane badaniom wg aktualnej normy EN 60079-0, a ponadto posiadają certyfikaty ATEX oraz IECEx.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VG M20 EXI 7-13 CR7J G4	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2722250000</a>	VG Exi 7J (dławnica kablowa z tworzywa sztucznego Ex 7J Exi),
GTIN (EAN)	4050118821482	Dławnica kablowa, proste, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 13
Ilość	50 ST	mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliamid 6
Typ	VG M20 EXI 11-14 CR7J G4	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2722260000</a>	VG Exi 7J (dławnica kablowa z tworzywa sztucznego Ex 7J Exi),
GTIN (EAN)	4050118821499	Dławnica kablowa, proste, M 20, 10 mm, OD min. 11 - OD max. 14
Ilość	50 ST	mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliamid 6
Typ	VG M20 EXI 7-12 CR7J G4	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2722240000</a>	VG Exi 7J (dławnica kablowa z tworzywa sztucznego Ex 7J Exi),
GTIN (EAN)	4050118821475	Dławnica kablowa, proste, M 20, 10 mm, OD min. 7 - OD max. 12
Ilość	50 ST	mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), poliamid 6

## Rozmiar 3



Możliwość rozłączania kabli w obszarze EXI ułatwia instalację i serwisowanie oraz umożliwia lepsze przygotowanie.

Prezentowane tutaj wkłady Rockstar® EXI są wyposażone w przyłącza PUSH IN, dzięki czemu zapewniają łatwe podłączanie.

Są przeznaczone do użytku zgodnie z ich oznaczeniem artykułu

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC HE 6 FP EXI	Wersja
Nr zam.	<a href="#">3001190000</a>	, złącze żeńskie, 500 V, 5 A, Liczba biegunów: 6, PUSH IN, Rozmiar
GTIN (EAN)	4099986902305	instalacji: 3
Ilość	1 ST	
Typ	HDC HE 6 MP EXI	Wersja
Nr zam.	<a href="#">3001200000</a>	, Złącze męskie, 500 V, 5 A, Liczba biegunów: 6, PUSH IN, Rozmiar
GTIN (EAN)	4099986902312	instalacji: 3
Ilość	1 ST	