

**obudowa HDC  
HDC 48B ADLU****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Dzięki specjalnemu stopowi odlewniczemu i wielowarstwowemu lakierowaniu powierzchni, obudowy HDC są perfekcyjnie zabezpieczone.

Inteligentnie zaprojektowany system ryglowania jest wykonany ze stali nierdzewnej. Dzięki temu cechuje się dużą trwałością oraz odpornością na korozję i uderzenia. Ryglowanie obudowy zapewnia bezpieczeństwo systemu. Nasz niepowtarzalny, opatentowany system sprężyn zapewnia skuteczność ryglowania obudowy i chroni przez niezamierzonym otwarciem.

Nanoszone laserowo oznaczenia umożliwiają szybkie i łatwe identyfikowanie. Aby każdy produkt można było natychmiast przyporządkować, na obudowie wypala się laserem trwałe oznakowanie.

Obudowy RockStar® IP65 / NEMA Typ 4X firmy Weidmüller to Państwa pierwszy wybór w kategorii obudów przemysłowych o stopniu ochrony IP 65.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	HDC 48B ADLU
Nr zam.	<a href="#">1222900000</a>
Wykonanie	obudowa HDC, Wielkość konstrukcyjna: 12, Stopień ochrony: IP65, Obudowa doczepiana, Jarzmo wzdłużne w części dolnej, standard, z pokrywą
GTIN (EAN)	4008190138004
J. op.	1 Szt.

**obudowa HDC  
HDC 48B ADLU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	166 mm	Szerokość (cale)	6,535 inch
Wysokość	62 mm	Wysokość (cale)	2,441 inch
Głębokość	167,7 mm	Głębokość (cale)	6,602 inch
Wymiar mocowania szerokość	148 mm	Wymiar mocowania wysokość	70 mm
Masa netto	759 g		

**Temperatury**

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

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1, DIBP 84-69-5

**Dane ogólne**

Obudowy EMC	Nie	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy aluminiowy
Powierzchnia tworzywo element ryglujący	lakier proszkowy stal nierdzewna, wolna od rdzy	Stopień ochrony	IP65
		wskazówka stopień ochrony	stopień ochrony przy wieku ryglowanym IP 65

**wersja**

Forma konstrukcyjna	standard	Odpowiednie do ModuPlug®	Tak
Ostłona	z pokrywą	Typ	Dobudowa (przeprowadzenie)
Wielkość konstrukcyjna	12	część górna/część dolna/wieko	Część dolna
uszczelka	NBR	wersja obudowy	Obudowa doczepiana
wersja pałaka	Jarżmo wzdużne	wersja systemu zamykania	Jarżmo wzdużne w części dolnej
wersja wieka	z pokrywą		

**wymiary**

długość obudowy	132 mm	odstęp otworów długość A2	148 mm
szerokość cokołu C1	96,7 mm	szerokość obudowy C	90 mm
wysokość cokołu B1	7 mm	wysokość obudowy B	62 mm

**Design**

Rodzina produktów	obudowa HDC	Rodzaj produktu	Obudowy
Typ	Dobudowa (przeprowadzenie)		

**General data**

rodzaj ryglowania	Jarżmo wzdużne	Wielkość konstrukcyjna	12
Stopień ochrony	IP65		

**Material**

Barwny	szary		
--------	-------	--	--

**obudowa HDC  
HDC 48B ADLU**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC000437	ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437	ETIM 6.0	EC000437
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-34-19
eClass 6.2	27-26-12-03	eClass 7.1	27-44-02-02
eClass 8.1	27-44-02-02	eClass 9.0	27-44-02-02
eClass 9.1	27-44-02-02		

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>
Dokumentacja techniczna	<a href="#">1222900000_HDC_48B_ADLU_STP_Blatt_1.pdf</a>