

**obudowa HDC  
HDC IP68 24B AS**

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



Nowe obudowy RockStar® są odporne na działanie wody morskiej oraz cechują się dużą odpornością na uderzenia. Zapewniają stopień ochrony IP 68 oraz IP 69K, a ponadto zostały zaprojektowane do użytkowania w ekstremalnych warunkach środowiskowych i są przystosowane do użytkowania przy silnych wibracjach zgodnie z normą DIN EN 61373 kat. 2 (bogie). Jako takie, obudowy z tej rodziny idealnie nadają się do zapewniania niezawodnych i bezobsługowych połączeń w transporcie, inżynierii ruchu, energetyce oraz innych dziedzinach o skrajnie wysokich wymaganiach. Podczas projektowania wdrożono także rozwiązania zapewniające obudowę dużą odporność na zakłócenia elektromagnetyczne.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	HDC IP68 24B AS
Nr zam.	<a href="#">1081540000</a>
Wykonanie	obudowa HDC, Wielkość konstrukcyjna: 8, Stopień ochrony: IP68, IP69K, Obudowa doczepiana, Zamknięcie gwintowe, standard
GTIN (EAN)	4032248844159
J. op.	1 Szt.

**obudowa HDC  
HDC IP68 24B AS**

**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	58 mm	Szerokość (cale)	2,283 inch
Wysokość	29,5 mm	Wysokość (cale)	1,161 inch
Wymiar mocowania szerokość	130 mm	Wymiar mocowania wysokość	32 mm
Masa netto	204 g		

**Temperatury**

Temperatura graniczna	-50 °C ... 125 °C
-----------------------	-------------------

**Dane ogólne**

Obudowy EMC	Tak	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy aluminiowy
Powierzchnia	lakier proszkowy	Stopień ochrony	IP68, IP69K

**wersja**

Forma konstrukcyjna	standard	Odpowiednie do ModuPlug®	Tak
Typ	Dobudowa (przeprowadzenie)	Wielkość konstrukcyjna	8
część górna/część dolna/wieko	Część dolna	uszczelka	kauczuk silikonowy
wersja obudowy	Obudowa doczepiana	wersja pałąka	Zamknięcie gwintowe
wersja systemu zamykania	Zamknięcie gwintowe		

**wymiary**

długość obudowy	191 mm	odstęp otworów długość A2	130 mm
wysokość obudowy B	29,5 mm		

**Design**

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

**General data**

Wielkość konstrukcyjna	8	Stopień ochrony	IP68, IP69K
------------------------	---	-----------------	-------------

**Material**

Barwny	czarny
--------	--------

**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	27-14-34-19	eClass 7.1	27-44-05-15
eClass 8.1	27-44-05-15	eClass 9.0	27-44-02-02
eClass 9.1	27-44-02-02		

## obudowa HDC HDC IP68 24B AS

**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

### certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

### Pobieranie

Broszura/Katalog

[CAT 3 HDC 17/18 EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

Dane projektowe

[EPLAN](#)

**obudowa HDC  
HDC IP68 24B AS**

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

**Rysunki**