

HDC IP68 06B COVER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 zamówieniowe

Wersja	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 3, Stopień ochrony: IP66, IP68, po podłączeniu, Pokrywa dolnej części obudowy, Złącze z kabłąkiem zaciskowym, standard, Wymiary wlotów kablowych: none
Nr zam.	1083060000
Typ	HDC IP68 06B COVER
GTIN (EAN)	4032248846832
Ilość	1 szt.

HDC IP68 06B COVER

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Forma konstrukcyjna	standard	Rozmiar instalacji	3
wpust kablowy	Nie	Typ	wieko
wersja pałąka	Złącze z kabłąkiem zaciskowym	uszczelka	bez uszczelnienia
kolor (RAL)	RAL 9011, RAL 9005	BG	3
Odpowiednie do ModuPlug®	Tak		

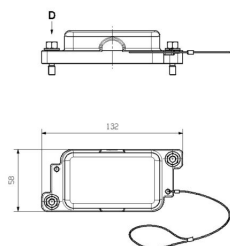
wymiary

wpust kablowy	Nie	długość obudowy	132 mm
wysokość obudowy B	31 mm		

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		

Rysunki



Akcesoria

Zestawy kluczy trzpieniowych



Klucz kołkowy z hartowanej wskrośnie stali chrom-wanad, wykonany wg DIN ISO 2636 L (DIN 911), powierzchnia uszlachetniona.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SK WSD-S 1,5-10,0	Wersja	
Nr zam.	9008850000	Mounting tool	
GTIN (EAN)	4032248266609		
Ilość	1 ST		