

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nasze obudowy wykonane z tworzywa sztucznego są wyposażone w przepust kablowy i blokadę śrubową. Uszczelnienie następuje bezpośrednio do ściany panelu, przez co może być zastosowane bez mocowania obudowy. Obudowy wyróżniają się niską masą i optymalnym zabezpieczeniem przed zanieczyszczeniami, wodą oraz drganiami.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	obudowa HDC, Wielkość konstrukcyjna: 3, Stopień ochrony: IP66 (po podłączeniu), Pokrywa dolnej części obudowy, Śruba
Nr zam.	2716810000
Typ	HDC 06B AF WM COVER
GTIN (EAN)	4050118807097
Ilość	10 Szt.

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 08:57:00 CEST

Aktualizacja katalogu 09.04.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Masa netto 46 g

Dane ogólne

Klasa palności wg UL 94	V-0	Obudowy EMC	Nie
Podstawowy materiał obudowy	PA	Stopień ochrony	IP66 (po podłączeniu)
moment dokręcający	3 Nm	tworzywo element ryglujący	stal nierdzewna

wersja

Odpowiednie do ModuPlug®	Tak	Typ	wieko
Wielkość konstrukcyjna	3	część górna/część dolna/wieko	Pokrywa
moment dokręcający	3 Nm	uszczelka	NBR
wersja obudowy	Pokrywa dolnej części obudowy	wersja systemu zamykania	Śruba

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	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

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Manufacturer's declaration
Dane projektowe	STEP
Broszura/Katalog	Catalogues in PDF-format