

HDC 10B TOS 1M32 WMP**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

Wersja	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 4, Stopień ochrony: IP66, IP67, po podłączeniu, Wpust kablowy od g&ocaron;ry, Śruba, , Wymiary wlotów kablowych: M 32
Nr zam.	2716720000
Typ	HDC 10B TOS 1M32 WMP
GTIN (EAN)	4050118803297
Ilość	1 szt.

HDC 10B TOS 1M32 WMP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cURus)	E223801

Wymiary i masa

Wysokość	136 mm	Wysokość (cale)	5.3543 inch
Masa netto	142 g		

Temperatury

Temperatura otoczenia	-40 °C... 100 °C
-----------------------	------------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dławnica kablowa WMP

Średnica kabla, min.	11 mm	Średnica kabla, maks.	21 mm
rozmiar klucza	30 mm	Wymiary wlotów kablowych	M 32

Dane ogólne

Klasa palności wg UL 94	V-0	Powierzchnia	nieobrobiony
Stopień ochrony	IP66, IP67, po podłączeniu		

wersja

Dławnice kablowe, liczba	1	Wymiary wlotów kablowych	M 32
część górna/część dolna/wieko	część górna	Ostona	bez pokrywy
moment dokręcający	3 Nm	liczba wpustów kablowych u góry	1
liczba wpustów kablowych z boku	1	wersja obudowy	Wpust kablowy od góry
wersja systemu zamykania	Śruba	Rozmiar instalacji	4
wpust kablowy	z dławnicami kablowymi	uszczelka	NBR
kolor (RAL)	RAL 9011	BG	4
Odpowiednie do ModuPlug®	Tak		

wymiary

wpust kablowy	z dławnicami kablowymi	wysokość obudowy B	136 mm
---------------	------------------------	--------------------	--------

Klasyfikacje

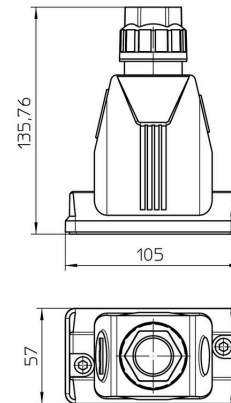
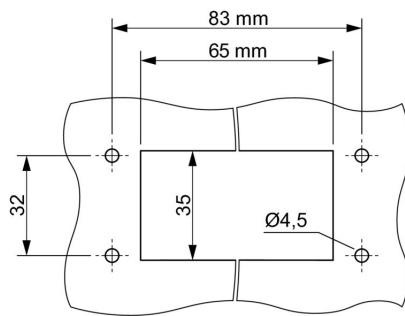
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 10B TOS 1M32 WMP

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

Rysunki

www.weidmueller.com



HDC 10B TOS 1M32 WMP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****Uchwyty montażowe**

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 drganiem.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC AF SET WM	Wersja
Nr zam.	271680000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: , Stopień ochrony:
GTIN (EAN)	4050118803679	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC AF WM	Wersja
Nr zam.	271679000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: , Stopień ochrony:
GTIN (EAN)	4050118803662	
Ilość	20 ST	