

HDC 16B TOS 1M40 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: 6, Stopień ochrony: IP66, IP67, po podłączeniu, Wpust kablowy od g&ocaron;ry, Śruba, , Wymiary wlotów kablowych: M 40
Nr zam.	2716730000
Typ	HDC 16B TOS 1M40 WMP
GTIN (EAN)	4050118803600
Ilość	1 szt.

HDC 16B TOS 1M40 WMP

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

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

Atesty



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

Wymiary i masa

Wysokość	140 mm	Wysokość (cale)	5.5118 inch
Masa netto	170 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. rozmiar klucza	19 mm 36 mm	Średnica kabla, maks. Wymiary wlotów kablowych	28 mm M 40
--	----------------	---	---------------

Dane ogólne

moment dokręcający	3 Nm	Klasa palności wg UL 94	V-0
Podstawowy materiał obudowy	PA	Stopień ochrony	IP66, IP67, po podłączeniu
Obudowy EMC	Nie	tworzywo element ryglujący	stal nierdzewna

wersja

Dławnice kablowe, liczba	1	Wymiary wlotów kablowych	M 40
część górna/część dolna/wieko	część górna	Ośłona	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	6
wpust kablowy	z dławnicami kablowymi	uszczelka	NBR
kolor (RAL)	RAL 9011	BG	6
Odpowiednie do ModuPlug®	Tak		

wymiary

wpust kablowy	z dławnicami kablowymi	wysokość obudowy B	140 mm
---------------	------------------------	--------------------	--------

Klasyfikacje

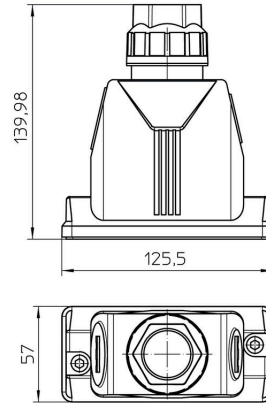
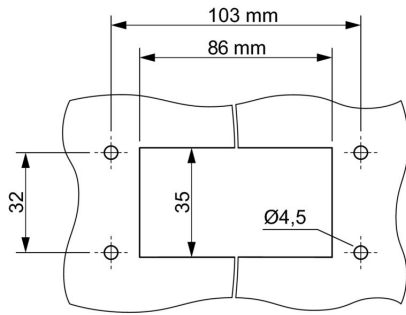
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 16B TOS 1M40 WMP

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

Drawings

www.weidmueller.com



HDC 16B TOS 1M40 WMP

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

www.weidmueller.com

Accessories**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 drganiami.

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	