

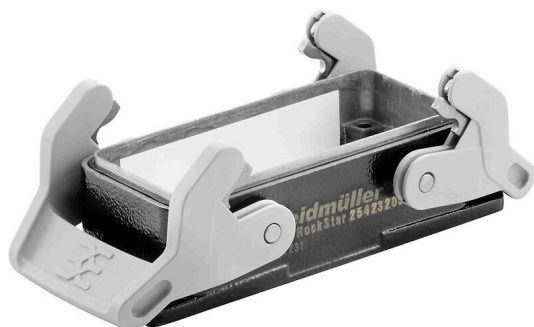
HDC 16B ABU EMC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Nowe obudowy Weidmüller RockStar® IP65 EMV idealnie nadają się do zastosowań w najtrudniejszych warunkach o zapewniają ochronę przed zakłóceniami elektromagnetycznymi. Złącze o zwiększonej wytrzymałości składa się z wkładu wtykowego oraz obudowy ochronnej. Nowe paski z tworzywa sztucznego są łatwe do zamocowania i mogą być wymieniane w dowolnej chwili. Wszystkie obudowy RockStar® firmy Weidmüller wykonane są z wysokiej jakości odlewu aluminiowego. Dzięki temu są odporne na uderzenia i korozję, a jednocześnie kompaktowe i lekkie.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 6, Stopień ochrony: IP65, po podłączeniu, Obudowa panelowa, Zatrask mocujący boczny u dołu, Zacisk boczny, wymienny, , Wymiary wlotów kablowych: none
Nr zam.	2542320000
Typ	HDC 16B ABU EMC
GTIN (EAN)	4050118648799
Ilość	1 szt.

HDC 16B ABU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



UL File Number Search

[Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cURus)

E92202

Wymiary i masa

Głębokość	113 mm	Głębokość (cale)	4.4488 inch
Wysokość	30 mm	Wysokość (cale)	1.1811 inch
Szerokość	45 mm	Szerokość (cale)	1.7716 inch
Masa netto	128.6 g		

Temperatury

Temperatura graniczna -40 °C ... 125 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia

REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Odporność chemiczna	Substancja	Olej hydrauliczny
	Odporność chemiczna	Odporny
	Substancja	Benzyna
	Odporność chemiczna	Odporny
	Substancja	UV
	Odporność chemiczna	Odporny
	Substancja	Ozon
Odporność chemiczna	Odporny	

Dane ogólne

Klasa palności wg UL 94	V-0	Powierzchnia	lakier proszkowy
Stopień ochrony	IP65, po podłączeniu		

wersja

Wymiary wlotów kablowych	none	część górna/część dolna/wieko	część dolna
Ostona	bez pokrywy	liczba wpustów kablowych z boku	0
wersja obudowy	Obudowa panelowa	wersja systemu zamykania	Zatrzask mocujący boczny u dołu, Zacisk boczny, wymienny
Rozmiar instalacji	6	wpust kablowy	Nie
Typ	Dobudowa (przeprowadzenie)	wersja pałaka	Zacisk mocujący boczny
uszczelka	FPM	kolor (RAL)	RAL 9011
BG	6	Odpowiednie do ModuPlug®	Tak

wymiary

wpust kablowy Nie

Dane techniczne

Klasyfikacje

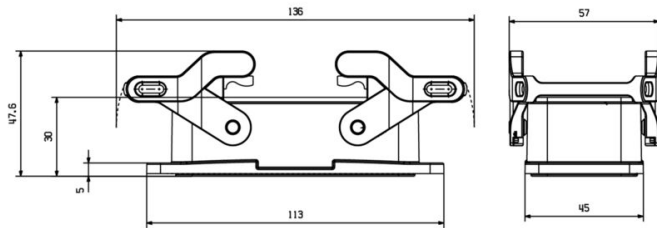
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 16B ABU EMC

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

Rysunki

www.weidmueller.com



HDC 16B ABU EMC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Elementy współpracujące

www.weidmueller.com

Rozmiar 6 (16B/40D)



Nowe obudowy Weidmüller RockStar® IP65 EMV idealnie nadają się do zastosowań w najtrudniejszych warunkach o zapewniając ochronę przed zakłóceniami elektromagnetycznymi. Złącze o zwiększonej wytrzymałości składa się z wkładu wtykowego oraz obudowy ochronnej. Nowe paski z tworzywa sztucznego są łatwe do zamocowania i mogą być wymieniane w dowolnej chwili. Wszystkie obudowy RockStar® firmy Weidmüller wykonane są z wysokiej jakości odlewu aluminiowego. Dzięki temu są odporne na uderzenia i korozję, a jednocześnie kompaktowe i lekkie.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC 40D TOBU 1M40G EMC	Wersja
Nr zam.	2544040000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 6, Stopień ochrony: IP65, po
GTIN (EAN)	4050118648775	podłączeniu, Wpust kablowy od góry, Korpus wtyczki, Zatrask
Ilość	1 ST	mocujący boczny u dołu, wysoki, Wymiary wlotów kablowych: M 40
Typ	HDC 40D TSBU 1M40G EMC	Wersja
Nr zam.	2544030000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 6, Stopień ochrony: IP65, po
GTIN (EAN)	4050118648782	podłączeniu, Wpust kablowy z boku, Korpus wtyczki, Zatrask
Ilość	1 ST	mocujący boczny u dołu, wysoki, Wymiary wlotów kablowych: M 40