

HDC 32A ADBO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Dzięki specjalnemu stopowi odlewniczemu i wielowarstwowemu lakierowaniu powierzchni, obudowy HDC są perfekcyjnie zabezpieczone.

Inteligentnie zaprojektowany system ryglowania jest wykonany ze stali nierdzewnej. Dzięki temu cechuje się dużą trwałością oraz odpornością na korozję i uderzenia. Ryglowanie obudowy zapewnia bezpieczeństwo systemu. Nasz niepowtarzalny, opatentowany system sprężyn zapewnia skuteczność ryglowania obudowy i chroni przed niezamierzonym otwarciem.

Nanoszone laserowo oznaczenia umożliwiają szybkie i łatwe identyfikowanie. Aby każdy produkt można było natychmiast przyporządkować, na obudowie wypala się laserem trwałe oznakowanie.

Obudowy RockStar® IP65 / NEMA Typ 4X firmy Weidmüller to Państwa pierwszy wybór w kategorii obudów przemysłowych o stopniu ochrony IP 65.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 7, Stopień ochrony: IP65, po podłączeniu, Obudowa panelowa, Zatrząsk mocujący boczny u góry, standard, z pokrywą, Wymiary wlotów kablowych: none
Nr zam.	1666440000
Typ	HDC 32A ADBO
GTIN (EAN)	4008190871260
Ilość	1 szt.

HDC 32A ADBO

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) E92202

Wymiary i masa

Głębokość	104 mm	Głębokość (cale)	4.0945 inch
Wysokość	46.4 mm	Wysokość (cale)	1.8268 inch
Szerokość	89 mm	Szerokość (cale)	3.5039 inch
Wymiar mocowania wysokość	42 mm	Wymiar mocowania szerokość	92 mm
Masa netto	178 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	Aceton
Odporność chemiczna	Warunkowo odporny
Substancja	Olej wiertniczy
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Olej napędowy
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Alkohol etylowy
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Olej przekładniowy
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Olej hydrauliczny
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Płyn chłodzący
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Benzyna ropopochodna
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Pocenie
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	Benzyna wysokiej jakości
Odporność chemiczna	Warunkowo odporny
Substancja	Woda
Odporność chemiczna	Odporny
Substancja	UV
Odporność chemiczna	Niestabilny
Substancja	Ozon
Odporność chemiczna	Niestabilny

Dane ogólne

Powierzchnia lakier proszkowy Stopień ochrony IP65, po podłączeniu

HDC 32A ADBO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

wersja

Wymiary wlotów kablowych	none	część górna/część dolna/wieko	część dolna
Ostona	bez pokrywy	moment dokręcający	1.2 Nm
liczba wpustów kablowych z boku	0	wersja wieka	z pokrywą
wersja obudowy	Obudowa panelowa	wersja systemu zamykania	Zatrask mocujący boczny u góry
Forma konstrukcyjna	standard	Rozmiar instalacji	7
wpust kablowy	Nie	Typ	Dobudowa (przeprowadzenie)
wersja pałąka	Zacisk mocujący boczny	uszczelka	NBR
kolor (RAL)	RAL 7035	BG	7
Odpowiednie do ModuPlug®	Nie		

wymiary

odstęp otworów długość A2	92 mm	wpust kablowy	Nie
szerokość obudowy C	56 mm	szerokość cokołu C1	60.5 mm
długość obudowy	82 mm	wysokość obudowy B	30 mm
wysokość cokołu B1	7 mm		

Ważna informacja

Informacje produktowe Podczas montażu obudów trzeba zwrócić uwagę na prawidłowe ułożenie uszczelki płaskiej.

Klasyfikacje

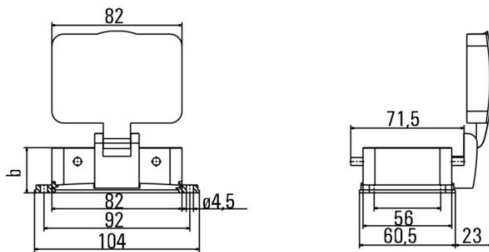
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 32A ADBO

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

Rysunki

www.weidmueller.com



HDC 32A ADBO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

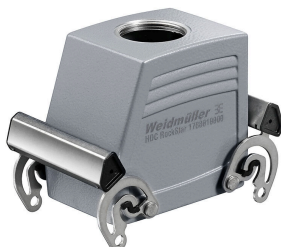
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

obudowa wtyku, wpust kabla u góry



Dzięki specjalnemu stopowi odlewniczemu i wielowarstwowemu lakierowaniu powierzchni, obudowy HDC są perfekcyjnie zabezpieczone.

Inteligentnie zaprojektowany system ryglowania jest wykonany ze stali nierdzewnej. Dzięki temu cechuje się dużą trwałością oraz odpornością na korozję i uderzenia. Ryglowanie obudowy zapewnia bezpieczeństwo systemu. Nasz niepowtarzalny, opatentowany system sprężyn zapewnia skuteczność ryglowania obudowy i chroni przez niezamierzonym otwarciem.

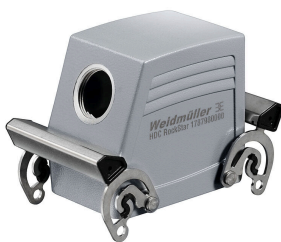
Nanoszone laserowo oznaczenia umożliwiają szybkie i łatwe identyfikowanie. Aby każdy produkt można było natychmiast przyporządkować, na obudowie wypala się laserem trwałe oznakowanie.

Obudowy RockStar® IP65 / NEMA Typ 4X firmy Weidmüller to Państwa pierwszy wybór w kategorii obudów przemysłowych o stopniu ochrony IP 65.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC 32A TOBO 1M32G	Wersja
Nr zam.	1788010000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 7, Stopień ochrony: IP65, po
GTIN (EAN)	4032248205455	podłączeniu, Wpust kablówy od góry, Korpus wtyczki,
Ilość	1 ST	Zatrask mocujący boczny u góry, standard, Wymiary wlotów
		kablówy: M 32

obudowa wtyku, wpust kabla z boku



Dzięki specjalnemu stopowi odlewniczemu i wielowarstwowemu lakierowaniu powierzchni, obudowy HDC są perfekcyjnie zabezpieczone.

Inteligentnie zaprojektowany system ryglowania jest wykonany ze stali nierdzewnej. Dzięki temu cechuje się dużą trwałością oraz odpornością na korozję i uderzenia. Ryglowanie obudowy zapewnia bezpieczeństwo systemu. Nasz niepowtarzalny, opatentowany system sprężyn zapewnia skuteczność ryglowania obudowy i chroni przez niezamierzonym otwarciem.

Nanoszone laserowo oznaczenia umożliwiają szybkie i łatwe identyfikowanie. Aby każdy produkt można było natychmiast przyporządkować, na obudowie wypala się laserem trwałe oznakowanie.

Obudowy RockStar® IP65 / NEMA Typ 4X firmy Weidmüller to Państwa pierwszy wybór w kategorii obudów przemysłowych o stopniu ochrony IP 65.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC 32A TSBO 1M25G	Wersja
Nr zam.	1787980000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 7, Stopień ochrony: IP65, po
GTIN (EAN)	4032248205424	podłączeniu, Wpust kablówy z boku, Korpus wtyczki, Zatrask
Ilość	1 ST	mocujący boczny u góry, standard, Wymiary wlotów
		kablówy: M 25

HDC 32A ADBO

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

Typ	HDC 32A TSBO 1M32G	Wersja
Nr zam.	1787970000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 7, Stopień ochrony: IP65, po
GTIN (EAN)	4032248205417	podłączeniu, Wpust kablowy z boku, Korpus wtyczki, Zatrask
Ilość	1 ST	mocujący boczny u góry, standard, Wymiary wlotów kablowych: M 32
Typ	HDC 32A TSBO 1PG29G	Wersja
Nr zam.	1666270000	obudowa HDC, Rozmiar instalacji: 7, Stopień ochrony: IP65, po
GTIN (EAN)	4008190423315	podłączeniu, Wpust kablowy z boku, Korpus wtyczki, Zatrask
Ilość	1 ST	mocujący boczny u góry, standard, Wymiary wlotów kablowych: PG 29