

HDC IP68 HP 24B X2 AS S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**IP68****IP68**

Obudowy RockStar® HighPower są wykonywane z wytrzymałego odlewów aluminium i dzięki stałemu doskonaleniu zapewniają idealną ochronę przed trudnymi warunkami środowiskowymi. Wieloczęściowa obudowa pozwala użytkownikom na kontrolowanie procesów roboczych na każdym etapie.

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2001720000
Typ	HDC IP68 HP 24B X2 AS S
GTIN (EAN)	4050118384291
Ilość	1 Szt.

HDC IP68 HP 24B X2 AS S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Wysokość	260 mm	Wysokość (cale)	10,236 inch
Szerokość	183 mm	Szerokość (cale)	7,205 inch
Długość	228 mm	Długość (cale)	8,976 inch
Masa netto	4 311 g		

Temperatury

Temperatura graniczna	-40 °C ... 120 °C
-----------------------	-------------------

Dane ogólne

Klasa palności wg UL 94	V-0	Podstawowy materiał obudowy	odlew ciśnieniowy alumi- niowy
Powierzchnia	lakier proszkowy	Typoszereg	HighPower
tworzywo element ryglujący	stal nierdzewna, wolna od rdzy	tworzywo kątownik mocujący	stal nierdzewna, wolna od rdzy

wersja

Forma konstrukcyjna	proste	Rodzaj przyłącza	Styk zaciskany
uszczelka	kauczuk silikonowy	wersja obudowy	Obudowa podstawy
wersja systemu zamykania	Złącze z kabłąkiem zacisko- wym		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002641	ETIM 7.0	EC002641
ETIM 8.0	EC002641	ETIM 9.0	EC002641
ECLASS 9.0	27-44-03-06	ECLASS 9.1	27-44-01-90
ECLASS 10.0	27-44-03-06	ECLASS 11.0	27-44-03-06
ECLASS 12.0	27-44-03-06	ECLASS 13.0	27-44-03-06

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN

HDC IP68 HP 24B X2 AS S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

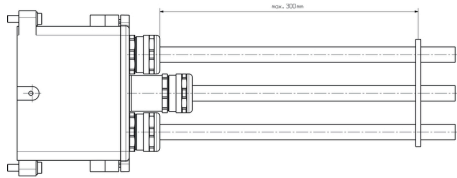
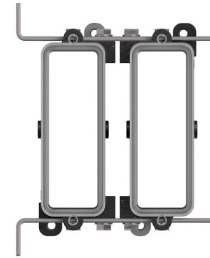
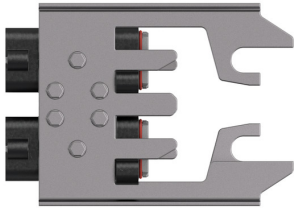
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



Aby uniknąć uszkodzenia styków i tulejek izolacyjnych,
zalecamy zamocowanie kabla. Odpowiednie
odległości przedstawiono na poniższym rysunku.
Mocowanie kabla nie wchodzi w zakres dostawy.