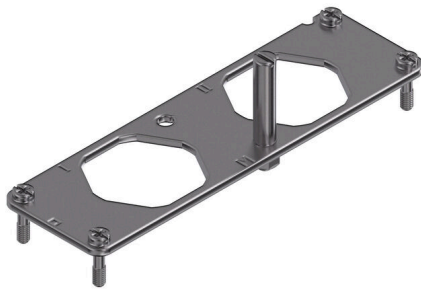


## HDC 24B HP550 MPL2 TYP2

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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

Wersja	wkład HDC, Liczba biegunów: 2, Rozmiar instalacji: 8
Nr zam.	<a href="#">1103770000</a>
Typ	HDC 24B HP550 MPL2 TYP2
GTIN (EAN)	4032248877973
Ilość	1 szt.

## HDC 24B HP550 MPL2 TYP2

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

## Wymiary i masa

Wysokość	46 mm	Wysokość (cale)	1.811 inch
Szerokość	42 mm	Szerokość (cale)	1.6535 inch
Długość	140 mm	Długość (cale)	5.5118 inch
Wymiar mocowania wysokość	130 mm	Wymiar mocowania szerokość	32 mm
Masa netto	90.5 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## Dane ogólne

Liczba biegunów	2	Rozmiar instalacji	8
Klasa palności wg UL 94	None	Barwny	srebrno-szary
Materiał podstawowy bez halogenu	stal nierdzewna	Typoszereg	HighPower
	false	BG	8

## Informacje ogólne

Barwny	srebrno-szary	Materiał podstawowy	stal nierdzewna
Typoszereg	HighPower		

## Ważna informacja

Informacje produktowe	W zależności od zaplanowanego sposobu obsługi generowane wewnętrznie napięcia mogą nakładać się na wartość napięcia roboczego, skutkując pojawieniem się wartości szczytowych odpowiadających takim nałożeniom. Należy upewnić się, że te wartości szczytowe napięcia nie przekraczają wartości napięcia znamionowego. W przypadku zastosowań wykraczających poza niniejszą specyfikację prosimy o kontakt.
-----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-06
ECLASS 15.0	27-44-02-06		

**HDC 24B HP550 MPL2 TYP2**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

