

HDC HP 550 SSM 2 SET

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

www.weidmueller.com



Obudowy RockStar® HighPower są wykonywane z wytrzymałego odlewu aluminiowego 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.	3118140000
Typ	HDC HP 550 SSM 2 SET
GTIN (EAN)	4099987243865
Ilość	1 szt.

HDC HP 550 SSM 2 SET

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

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	160.8 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		

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 HP 550 SSM 2 SET

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

Rysunki

www.weidmueller.com

