

WPDPC X33 GY**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu****Doprowadzenie zasilania**

Szeroki zakres naszych bloków zacisków serii W oraz zacisków WPD, zoptymalizowanych w celu zagwarantowania zarówno wygody i oszczędności miejsca, zapewnia bezpieczne i korzystne połączenie obwodu zasilania.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Pokrywa złącza, Wemid, Jasnoszary, Wysokość: 29.77 mm, Szerokość: 37.6 mm, Głębokość: 85.5 mm
Nr zam.	2503390000
Typ	WPDPC X33 GY
GTIN (EAN)	4050118533354
Ilość	8 Szt.

WPDPC X33 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	85,5 mm	Głębokość (cale)	3,366 inch
Wysokość	29,77 mm	Wysokość (cale)	1,172 inch
Szerokość	37,6 mm	Szerokość (cale)	1,48 inch
Masa netto	5,85 g		

dalsze dane techniczne

wersja przetestowana pod kątem eksplozji Nie

dane tworzywa

tworzywo	Wemid	Barwny	Jasnoszary
Klasa palności wg UL 94	V-0		

parametry systemu

niezbędna płyta zamykająca	Nie	poziomy wewnętrznie zmostkowane	Nie
----------------------------	-----	---------------------------------	-----

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogi	Catalogues in PDF-format