

WAP WFF120**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Nasze systemy chroniące przed dotknięciem zapewniają większe bezpieczeństwo Twojej szafy sterowniczej. Zapewniają ochronę przed porażeniem prądem spowodowanym przypadkowym dotknięciem części pod napięciem związanym z obsługą lub usterką.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Zaciski śrubowe (złączki specjalne), Płytko osłona, Ciemnobrązowy, 2 mm
Nr zam.	1073000000
Typ	WAP WFF120
GTIN (EAN)	4008190475260
Ilość	20 szt.

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	74.75 mm	Głębokość (cale)	2.9429 inch
Wysokość	37.45 mm	Wysokość (cale)	1.4744 inch
Szerokość	2 mm	Szerokość (cale)	0.0787 inch
Masa netto	3.1 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	120 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia		
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%		
Ślad węglowy produktu	Kołyska do bramy	0,035 kg CO2 eq.	

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
---------------------	--------------------

dalsze dane techniczne

zatraskowe	Nie	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
------------	-----	---------------------	--------------------

dane tworzywa

Materiał podstawowy	Wemid	Barwny	Ciemnobeżowy
Klasa palności wg UL 94	V-0		

parametry systemu

Wykonanie	Płyta zamykająca
-----------	------------------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		