

WQB A/24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Seria W, łącznik poprzeczny, do zacisków, Liczba biegunów: 24
Nr zam.	1579000000
Typ	WQB A/24
GTIN (EAN)	4008190134211
Ilość	20 Szt.

Data sporządzenia 19 marca 2021 11:40:37 CET

Aktualizacja katalogu 12.03.2021 / Zmiany techniczne zastrzeżone

WQB A/24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	2,5 mm	Głębokość (cale)	0,098 inch
Masa netto	7,18 g	Szerokość	123,22 mm
Szerokość (cale)	4,851 inch	Wysokość	23,5 mm
Wysokość (cale)	0,925 inch		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	70 °C
---------------------------	----------------	---	-------

Informacje ogólne

Liczba biegunów	24	Wskazówka montażowa	Przepust, montaż bezpośredni
-----------------	----	---------------------	------------------------------

Złącza poprzeczne

Liczba mostkowanych zacisków	24	Prąd pomiarowy wielobiegunowo	24 A
Typ	Łącznik poprzeczny		

dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	Przepust, montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

dane tworzywa

tworzywo	miedź cynowana	Barwny	czarny
----------	----------------	--------	--------

dane znamionowe

Napięcie znamionowe	800		
---------------------	-----	--	--

parametry systemu

Wykonanie	do zacisków		
-----------	-------------	--	--

wymiary

Raster w mm (P)	5,1 mm		
-----------------	--------	--	--

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40

WQB A/24

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

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności

[EAC.certificate](#)

Dane projektowe

[18599_WQB_A-24_DXF.dxf](#)
[STEP](#)

Dane projektowe

[EPLAN_WSCAD_Zuken E3.S](#)

Dokumentacja użytkownika

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)