

KWN-M20/-240 45**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Stosowanie łączników izolowanych gwarantuje użytkownikom stałą, długoterminową jakość połączeń elektrycznych.**

- Szeroki asortyment izolowanych oraz nieizolowanych końcówek kablowych oraz łączników
- Końcówki kablowe rurowe zgodne z najnowszymi standardami rynkowymi (Euroseries)
- Zaciskane końcówki kablowe zgodne z DIN 46235
- Końcówki kablowe blaszane zgodne DIN 46234
- Pierścieniowe końcówki kablowe zgodne z DIN 46237
- Końcówki kablowe z bolcem zgodne z DIN 46231

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	końcówka kablowa, 240 mm ²
Nr zam.	1495420000
Typ	KWN-M20/-240 45
GTIN (EAN)	4050118305234
Ilość	15 Szt.

KWN-M20/-240 45**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	17,04 g	Masa netto	165,6 g
--------	---------	------------	---------

Dane techniczne

Wykonanie	Seria Euro, 45°
-----------	-----------------

Łączniki

Długość trzonu (a)	34 mm	Otwór	M 20
Przekrój przyłącza przewodu izolacja	240 mm ² element niedostępny	Szerokość kołnierza (b)	38 mm
Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	21 mm	Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	21 mm
		Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	26 mm

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	E499744

Pobieranie

Dane projektowe	EPLAN
-----------------	-----------------------

KWN-M20/-240 45

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

www.weidmueller.com

Rysunki

