

**KWN-M8/-150 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, 150 mm <sup>2</sup>
Nr zam.	<a href="#">1496430000</a>
Typ	KWN-M8/-150 45
GTIN (EAN)	4050118306071
Ilość	25 Szt.

**KWN-M8/-150 45****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Ciężar	11,31 g	Masa netto	111,92 g
--------	---------	------------	----------

**Dane techniczne**

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

**Łączniki**

Długość trzonu (a)	28 mm	Otwór	M8
Przekrój przyłącza przewodu	150 mm <sup>2</sup>	Szerokość kołnierza (b)	31 mm
izolacja	element niedostępny	Średnica wewnętrzna kołnierza (d2)	8,4 mm
Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	16,8 mm	Średnica zewnętrzna trzonu (d3)	21,3 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**

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

**Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">EPLAN</a>
-----------------	-----------------------

**KWN-M8/-150 45**

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

**Rysunki**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

