

KWN-M4/-0,75 90**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, 0.5 mm ² - 0.75 mm ² |
| Nr zam. | 1495 190000 |
| Typ | KWN-M4/-0,75 90 |
| GTIN (EAN) | 4050 118304909 |
| Ilość | 100 Szt. |

KWN-M4/-0,75 90**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

| | | | |
|--------|-------|------------|--------|
| Ciężar | 0,1 g | Masa netto | 0,95 g |
|--------|-------|------------|--------|

Dane techniczne

| | |
|-----------|----------------|
| Wykonanie | Seria Euro 90° |
|-----------|----------------|

Łączniki

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|
| Długość połączenia (l) | 8,5 mm | Długość trzonu (a) | 5 mm |
| Otwór | M 4 | Przekrój przyłącza przewodu, maks. | 0,75 mm ² |
| Przekrój przyłącza przewodu, min. | 0,5 mm ² | Szerokość kołnierza (b) | 8,5 mm |
| izolacja | element niedostępny | Średnica wewnętrzna kołnierza (d2) | 4,3 mm |
| Średnica wewnętrzna trzonu (d1) | 1,4 mm | Średnica zewnętrzna trzonu (d3) | 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 | EPLAN |
|-----------------|-----------------------|

KWN-M4/-0,75 90

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

Rysunki

www.weidmueller.com

