

**Końcówka kablowa  
KSN/-70**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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 do zamówienia**

Typ	KSN/-70
Nr zam.	<a href="#">1492830000</a>
Wykonanie	końcówka kablowa, 70 mm <sup>2</sup> , 70 mm <sup>2</sup>
GTIN (EAN)	4050118302585
J. op.	50 Szt.

**końcówka kablowa  
KSN/-70**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

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

Ciężar	3,01 g	Masa netto	29,4 g
--------	--------	------------	--------

**Łączniki**

Długość 1 (I1)	55 mm	Długość 2 (I2)	24 mm
Długość trzonu (a)	24 mm	Przekrój przyłącza przewodu	70 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	70 mm <sup>2</sup>	Wymiary	4 x 11 mm
izolacja	element niedostępny	Średnica wewnętrzna trzonu (d1)	11,2 mm

**Klasyfikacje**

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC001509
ETIM 5.0	EC001052	ETIM 6.0	EC001059
eClass 6.2	27-40-02-04	eClass 7.1	27-40-02-04
eClass 8.1	27-40-02-04	eClass 9.0	27-40-02-92
eClass 9.1	27-40-02-12		

**certyfikaty**

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

**Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN</a>

**końcówka kablowa**  
**KSN/-70**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

