

IE-C-IP67**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

łączniki wtykowe SnapIn według IEC 61076-3-106 Var.6
z tworzywa sztucznego plus wkład RJ45

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wtyki przyłączeniowe, złącze kablowe sprzęgające, IP67, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010), wariant 6 zgodny z IEC 61076-3-106
Nr zam.	8813090000
Typ	IE-C-IP67
GTIN (EAN)	4032248512843
Ilość	1 Szt.

IE-C-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto 76 g

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -40 °C...70 °C

Dane ogólne

złącze 1	RJ45	Przyłącze 2	IDC
Opis artykułu		Budowa	złącze rozłączne wraz z modułem RJ45 ze stykiem tnąco-zaciskowym
Okablowanie	złącze kablowe sprzęgające kodowane kolorami przy- porządkowanie złączy wg EIA/TIA T568 A., EIA/TIA T568 B	Barwny	Jasnoszary
Podstawowy materiał obudowy	PA 66, UL 94: V-0	Kategoria	Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Powierzchnia styku	Złoto na niklu	Średnica płaszczka, min.	6 mm
Średnica płaszczka, maks.	9,5 mm	rodzaj montażu	montaż podłogowy, do po- łączeń swobodnych, mon- taż ścienny
Ekranowanie	360 deg; styk ekranowany	Stopień ochrony	IP67
Cykle wpinania	750		

Standardy ogólne

Norma dot. łączników wtykowych	IEC 61076-3-106 wariant 6, IEC 60603-7-5	Nr certyfikatu (DNV)	TAE00003EW
--------------------------------	---	----------------------	------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90
ECLASS 14.0	27-44-03-90		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

IE-C-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

IE-C-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy

