

**Akcesoria
E 14/6A GN**

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

Zdjęcie produktu

Podobny do przedstawionego na ilustracji

Klippon® Connect z technologią kabłąka zaciskowego

Wysoka niezawodność i wielorakość konstrukcji zacisków z kabłąkiem zaciskowym ułatwiają planowanie i optymalizację bezpieczeństwa operacji. Klippon® Connect to prawidłowa odpowiedź na szeroki zakres różnych wymagań.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	E 14/6A GN
Nr zam.	0328300000
Wykonanie	Komponenty aktywne, Wkładka bezpiecznika topikowego
GTIN (EAN)	4008190002190
J. op.	10 Szt.

**Akcesoria
E 14/6A GN**

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**

Masa netto	6,4 g
------------	-------

Temperatury

Temperatura pracy	Temperatura magazynowania
-------------------	---------------------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Wkładki bezpiecznikowe

Barwny	beżowy	Charakterystyka	sło-blo (zwłoczny)
Wykonanie	akcesoria bezpiecznikowe		

dane tworzywa

Barwny	beżowy
--------	--------

dane znamionowe

Napięcie znamionowe	380 V	Prąd znamionowy	6 A
---------------------	-------	-----------------	-----

parametry systemu

Wykonanie	akcesoria bezpiecznikowe
-----------	--------------------------

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000099	ETIM 4.0	EC000099
ETIM 5.0	EC000099	ETIM 6.0	EC000099
UNSPSC	30-21-18-12	eClass 5.1	27-14-20-04
eClass 6.2	27-14-20-04	eClass 7.1	27-14-20-04
eClass 8.1	27-14-20-04	eClass 9.0	27-14-20-04
eClass 9.1	27-14-20-04		

certyfikaty

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

Pobieranie

Broszura/Katalog	CAT 1 TERM 16/17 EN
Dane projektowe	WSCAD
Dokumentacja użytkownika	StorageConditionsTerminalBlocks