

MEKA GE CST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

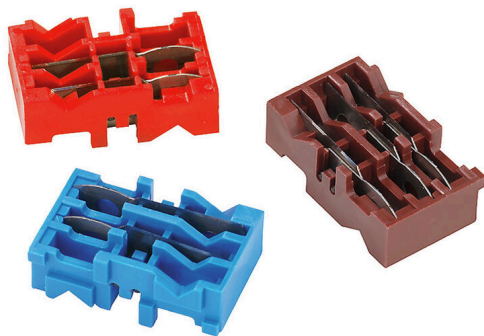
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Do kabli współosiowych i okrągłych (ekranowanych) przewodów do transmisji danych Ø 2,5...8 mm 1-, 2- i 3-stopniowe zdejmowania płaszczka w jednej operacji roboczej

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Aksesoria, Kaseta noża
Nr zam.	9032030000
Typ	MEKA GE CST
GTIN (EAN)	4008190133191
Ilość	1 szt.

MEKA GE CST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	20 mm	Głębokość (cale)	0.7874 inch
Wysokość	10 mm	Wysokość (cale)	0.3937 inch
Szerokość	35 mm	Szerokość (cale)	1.378 inch
Długość	35 mm	Długość (cale)	1.378 inch
Masa netto	5 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Dane techniczne

Opis artykułu	kaseta noża do CST dwupoziomowa długość 12,0mm
---------------	--

Narzędzia do usuwania izolacji

Barwny	żółty	wymiar zdejmowanej izolacji B	12 mm
--------	-------	-------------------------------	-------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		