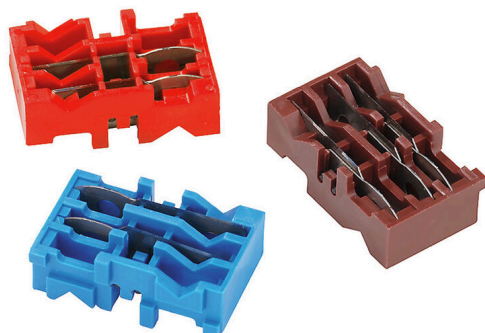


MEKA BR CST**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Akcesoria, Kaseta noża
Nr zam.	9032010000
Typ	MEKA BR CST
GTIN (EAN)	4008190135928
Ilość	1 szt.

MEKA BR CST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Wymiary i masa

Głębokość	20 mm	Głębokość (cale)	0.7874 inch
Wysokość	10 mm	Wysokość (cale)	0.3937 inch
Szerokość	30 mm	Szerokość (cale)	1.1811 inch
Długość	30 mm	Długość (cale)	1.1811 inch
Masa netto	9.68 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 trzy poziomowa długość 7,5mm, 3,5mm
---------------	--

Narzędzia do usuwania izolacji

Barwny	brązowy	wymiar zdejmowanej izolacji B	7.5 mm
wymiar zdejmowanej izolacji C	3.5 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		