

RZ 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Do 1000 V (AC) i 1500 V (DC)

Izolacja ochronna wg IEC 900, DIN EN 60900
Kucie matrycowe z wysokiej jakości, specjalnych stali narzędziowych
Bezpieczne rękojeści z ergonomiczną i antyześlizgową osłoną TPE-VDE. Z uderzeniowego, odpornego termicznie, niepalnego, bezkadmowego TPE (Termoplastyczny Elastomer)
Elastyczna strefa uchwytu i twardy rdzeń
Powierzchnia polerowana na wysoki połysk
Powłoka galwaniczna (nikiel chrom) zabezpieczająca przed korozją

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Pliers
Nr zam.	9046360000
Typ	RZ 160
GTIN (EAN)	4032248357666
Ilość	1 szt.

RZ 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



Wymiary i masa

Szerokość	160 mm	Szerokość (cale)	6.2992 inch
Masa netto	120 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Dane techniczne

Opis artykułu	szczypce okrągłe z izolacją VDE z długą gardzielą
---------------	---

szczypce

izolacja ochronna 1000 V	Tak	długość szczęk	45 mm
długość łączna	160 mm		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000834	ETIM 9.0	EC000834
ETIM 10.0	EC000834	ECLASS 14.0	21-04-38-21
ECLASS 15.0	21-04-38-21		