

FRZ SG 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Für Arbeiten unter Spannung müssen besondere Richtlinien beachtet und Werkzeuge verwendet werden, die speziell für diese Anwendung hergestellt und geprüft werden.

Weidmüller bietet dem Anwender ein komplettes, den nationalen und internationalen Prüfnormen entsprechendes Zangensortiment an.

Alle Zangen werden nach DIN EN 60900 geprüft und gefertigt.

Die Zangen wurden durch ihre ergonomische Gestaltung der Handform angepasst. Dadurch ergibt sich eine bessere Handpositionierung, die Finger werden nicht zusammengedrückt, was letztendlich ein ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zange	
BestNr.	<u>9046390000</u>	
Тур	FRZ SG 160	
GTIN (EAN)	4032248357703	
VPE	1 Stück	



FRZ SG 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	160 mm	Breite (inch)	6,299 inch
Gewicht	162 g	Nettogewicht	150,8 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung VDE-isolierte Spitzzange gebogen mit Schneide 160 mm lang

Zangen

Form (Telefonzange)	gebogen	Gesamtlänge	160 mm
Leiterdurchmesser max. (H)	1,6 mm	Leiterdurchmesser max. (MH)	2,5 mm
Schneidenhärte	60 HRC	Schutzisoliert 1000 V	Ja

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000835	ETIM 7.0	EC000835
ECLASS 11.0	21-04-38-16		

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

Manufacturer's Declaration - Pliers



FRZ SG 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

