

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Werkstätten und Betriebe favorisieren gut geordnete Werkzeugsortimente. Daraus resultieren minimierte Suchund Vorbereitungszeiten, sie sparen bares Geld ein. Weidmüller setzt diese Erkenntnisse in seinen Produktkombinationen um, sie zeichnen sich durch hohen Anwendernutzen sowie ihre Funktionalität aus. Weidmüller Crimp-Sets zum Schneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen bieten an der Praxis orientierte Betriebsausstattungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Werkzeuge, Zubehör
BestNr.	<u>2903520000</u>
Art	P BAG XL SET 11
GTIN (EAN)	4099986009295
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	220 mm	Tiefe (inch)	8,661 inch
Höhe	60 mm	Höhe (inch)	2,362 inch
Breite	320 mm	Breite (inch)	12,598 inch
Nettogewicht	1.867,02 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Werkzeugtasche, bestückt

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 9.0	21-04-50-03
ECLASS 9.1	21-10-01-90	ECLASS 10.0	21-04-50-03
ECLASS 11.0	21-04-50-03	ECLASS 12.0	21-04-50-03
ECLASS 13.0	21-04-50-03	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

,

Zubehör

Werkzeuge



- Abisolierwerkzeuge mit automatischer Selbseinstellung
- Für feindrähtige und massive Leiter
- Ideal geeignet für die Bereiche Maschinen und Anlagenbau, Bahn und Schienenverkehr, Windenergie, Robotertechnik, Ex-Schutz sowie Marine, Offshore und Schiffsbau
- Abisolierlänge mit Anschlag einstellbar
- Automatisches Öffnen der Klemmbacken nach dem Abisolieren
- Kein Aufspleißen der Einzelleiter
- Auf unterschiedlichste Isolationsstärken einstellbar
- Doppelt isolierte Kabel in zwei Arbeitsgängen ohne besondere Einstellung
- Schneideinrichtung spielfrei und selbstnachstellend
- Lange Lebensdauer
- Optimiertes ergonomisches Design

Allgemeine Bestelldaten

 Art
 STRIPAX
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 9005000000
 Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug

 GTIN (EAN)
 4008190072506

 VPE
 1 Stück

Kreuzschlitz-Schraubendreher, Typ Phillips



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Allgemeine Bestelldaten

SDIK SLIM PH2 X 100	Ausfuehrung
<u>2749660000</u>	Schraubendreher, Klingenbreite (B): 2 mm, 100 mm, Klingenstärke
4050118896404	(A): 2
1 Stück	
SDIK SLIM PH1 X 80	Ausfuehrung
<u>2749650000</u>	Schraubendreher, Klingenbreite (B): 1 mm, 80 mm, Klingenstärke (A):
4050118896398	1
1 Stück	
	2749660000 4050118896404 1 Stück SDIK SLIM PH1 X 80 2749650000 4050118896398



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

VDE-isolierte Kombizangen



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

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

Art KBZ 180 9046290000 Best.-Nr. Zange GTIN (EAN) 4032248356485 1 Stück

Ausfuehrung

Spannungstester

VPE

VPE



Beim Errichten, Warten und Reparieren von elektrischen Anlagen und Geräten sind Prüfgeräte unerlässlich. Weidmüller bietet im Bereich Prüfgeräte ein vollständiges Sortiment:

Das reicht von Spannungsprüfern über Strommesszangen bis zum Steckdosen- und FI Tester. Bei der Entwicklung und Gestaltung bezieht Weidmüller stets die Wünsche und Erfahrungen seiner Anwender mit ein, daher besitzen die Geräte ein auf die Praxis hin optimiertes Design sowie ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

1 Stück

Art SD ELEC PRO Ausfuehrung Best.-Nr. 2855000000 Spannungsprüfer, Nein 4064675530343 GTIN (EAN)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schneidwerkzeuge



Schneidwerkzeuge für Leiter bis 8 mm, 12 mm, 14 mm bzw. 22 mm Außendurchmesser. Die spezielle Schneidengeometrie ermöglicht ein quetschfreies Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern mit minimalen Handkräften. Zudem besitzen die Schneidwerkzeuge (KT 8 bis KT 22) VDE- und GSgeprüfte Schutzisolationen bis 1.000 V gemäß EN/IEC 60900.

Allgemeine Bestelldaten

Art Best.-Nr. 9002650000 GTIN (EAN)

4008190020163

VPE

Ausfuehrung

Schneidwerkzeuge, Einhandschneider

unbestückt



Werkstätten und Betriebe favorisieren gut geordnete Werkzeugsortimente. Daraus resultieren minimierte Such- und Vorbereitungszeiten, sie sparen bares Geld ein. Weidmüller setzt diese Erkenntnisse in seinen Produktkombinationen um, sie zeichnen sich durch hohen Anwendernutzen sowie ihre Funktionalität aus. Weidmüller Crimp-Sets zum Schneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen bieten an der Praxis orientierte Betriebsausstattungen.

Allgemeine Bestelldaten

P BAG BIG Art Best.-Nr. 2576620000 GTIN (EAN) 4050118650594

VPE 1 Stück

Ausfuehrung Werkzeuge, Zubehör



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Presswerkzeug



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

Art WPZ 250

Best.-Nr. 2886220000

GTIN (EAN) 4064675855224

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

Wasserpumpenzange

Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Allgemeine Bestelldaten

Art	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	Ausfuehrung
BestNr.	<u>2749620000</u>	Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 4 mm, Klingenlänge: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896367	Klingenstärke (A): 0.8 mm
VPE	1 Stück	
Art	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Ausfuehrung
Art BestNr.	SDIS SLIM 0.6X3.5X100 2749610000	Ausfuehrung Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,
		· ·



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

VDE-isolierte Telefonzangen



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

Art FRZ S 160

Best.-Nr. 9046370000

GTIN (EAN) 4032248357673

VPE 1 Stück

Ausfuehrung Zange