



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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>2579490000</u>
Art	P BAG SET 10
GTIN (EAN)	4050118628074
VPE	1 ST





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

21-10-01-90

21-10-01-90

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	170 mm	Tiefe (inch)	6.6929 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1.9685 inch
Breite	260 mm	Breite (inch)	10.2362 inch
Nettogewicht	1289.1 g		

Umweltanforderungen

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

Technische Daten

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Artikelbeschreibung	Werkzeugtasche, bestückt						
Klassifikationen							
ETIM 6.0	EC000181	ETIM 7.0	EC000181				
ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181				
ETIM 10.0	EC000181	ECLASS 9.0	21-10-01-90				
ECLASS 9.1	21-10-01-90	ECLASS 10.0	21-10-01-90				

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

21-10-01-90

21-10-01-90

21-10-01-90

Katalogstand / Zeichnungen 2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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

Art P BAG

Best.-Nr. 2548180000

GTIN (EAN) 4050118557916

1.07

1 ST

VPE

Ausfuehrung Werkzeuge, 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 KT 8

Best.-Nr. 9002650000

GTIN (EAN) 4008190020163

VPF 1 ST

Ausfuehrung

Schneidwerkzeuge, Einhandschneider

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

Erstellungs-Datum 09.11.2025 04:40:08 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Allgemeine Bestelldaten

STRIPAX ULTIMATE Best.-Nr.

1468880000

GTIN (EAN) 4050118274158

VPE

Ausfuehrung

Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug

Crimping tools



Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

PZ 10 SQR Art

1445080000 Best.-Nr.

GTIN (EAN) 4050118250152

VPE 1 ST Ausfuehrung

Crimpwerkzeug für Aderendhülsen, 0.14mm², 10mm², Vierkantcrimp

Kontaktlose Spannungsprüfer



- Spricht ab einer Entfernung von 4 mm an
- Durch kapazitives Verfahren kein Stromfluss nötig
- Unsichtbarer Kabelbruch lässt sich bis auf wenige mm Toleranz erkennen
- Erkennt spannungsführende Leiter an Steckdosen, Kabeltrommeln, Verteilungen etc.
- · Anzeige: optisch als auch optisch und akustisch
- Inklusive Taschenlampenfunktion beim VT LCL

Allgemeine Bestelldaten

Art VT LCL 2436670000 Best.-Nr. GTIN (EAN) 4050118450033 VPE 1 ST

Ausfuehrung

Test Werkzeuge, Leitungssucher

Erstellungs-Datum 09.11.2025 04:40:08 MEZ

4 Katalogstand / Zeichnungen