

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

Ausführung	Werkzeuge, Zubehör
BestNr.	<u>2579460000</u>
Тур	P BAG SET 7
GTIN (EAN)	4050118648379
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	170 mm	Tiefe (inch)	6,693 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1,969 inch
Breite	260 mm	Breite (inch)	10,236 inch
Nettogewicht	1.220,8 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Werkzeugtasche, bestückt

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000181	ETIM 7.0	EC000181
ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181
ECLASS 9.0	21-10-01-90	ECLASS 9.1	21-10-01-90
ECLASS 10.0	21-10-01-90	ECLASS 11.0	21-10-01-90
ECLASS 12.0	21-10-01-90	ECLASS 13.0	21-10-01-90

Umweltanforderungen

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

Downloads

Kataloge	Catalogues in PDF-format	



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

Typ KT 8

Best.-Nr. 9002650000

GTIN (EAN) 4008190020163

VPE 1 Stück

Ausführung

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

Allgemeine Bestelldaten

Typ STRIPAX 16

Best.-Nr. 9005610000

GTIN (EAN) 4008190183875

VPE 1 Stück

Ausführung

Werkzeuge, Abisolier- und Schneidwerkzeug



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

ermany

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

Typ P BAG

Best.-Nr. 2548180000

GTIN (EAN) 4050118557916

VPE 1 Stück

Ausführung Werkzeuge, Zubehör

Crimping tools



Crimpwerkzeuge für Aderendhülsen mit und ohne Kunststoffkragen

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

 Typ
 PZ 16
 Ausführung

 Best.-Nr.
 9012600000
 Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Aderendhülsen, 6mm², 16mm²,

GTIN (EAN) 4008190035440 Indent-Crimp

VPE 1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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

Typ VT LCL

Best.-Nr. 2436670000

GTIN (EAN) 4050118450033

VPE 1 Stück

Ausführung

Test Werkzeuge, Leitungssucher