

**P BAG XL SET 9****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Warsztaty i zakłady preferują dobrze uporządkowane zestawy narzędzi. Redukuje się przez to czas potrzebny na znalezienie i przygotowanie narzędzi, a co za tym idzie, oszczędza się żywy pieniądź. Weidmüller przekuwa te spostrzeżenia w praktykę odpowiednio zestawiając swoje produkty, aby były przydatne i funkcjonalne dla użytkownika. Zestawy zaciskowe Weidmüller do cięcia, zdejmowania izolacji i zaciskania tulejek kablowych oferują praktyczne wyposażenie dla zakładów.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Nr zam.	2903500000
Typ	<a href="#">P BAG XL SET 9</a>
GTIN (EAN)	4099986009271
Ilość	1 szt.

## P BAG XL SET 9

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Wymiary i masa

Głębokość	220 mm	Głębokość (cale)	8.6614 inch
Wysokość	60 mm	Wysokość (cale)	2.3622 inch
Szerokość	320 mm	Szerokość (cale)	12.5984 inch
Masa netto	1966.89 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000181	ETIM 9.0	EC000181
ETIM 10.0	EC000181	ECLASS 14.0	21-10-01-90
ECLASS 15.0	21-10-01-90		

## P BAG XL SET 9

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## bez zamocowania



Warsztaty i zakłady preferują dobrze uporządkowane zestawy narzędzi. Redukuje się przez to czas potrzebny na znalezienie i przygotowanie narzędzi, a co za tym idzie, oszczędza się żywy pieniądz. Weidmüller przekuwa te spostrzeżenia w praktykę odpowiednio zestawiając swoje produkty, aby były przydatne i funkcjonalne dla użytkownika. Zestawy zaciskowe Weidmüller do cięcia, zdejmowania izolacji i zaciskania tulejek kablowych oferują praktyczne wyposażenie dla zakładów.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	P BAG BIG	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2576620000</a>	Narzędzia, Akcesoria
GTIN (EAN)	4050118650594	
Ilość	1 ST	

## Narzędzia do cięcia

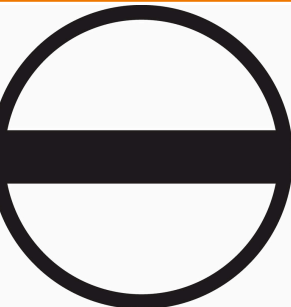


Narzędzia do cięcia przewodów o średnicy zewnętrznej do 8 mm, 12 mm, 14 mm oraz 22 mm. Ostrze o specjalnym kształcie pozwala na cięcie przewodów miedzianych i aluminiowych bez zgniatania oraz przy minimalnym wysiłku. Narzędzia tnące (od KT 8 do KT 22) są również wyposażone w izolację ochronną z certyfikatami badań przeprowadzonych przez VDE i GS do 1000 V zgodnie z normą EN/IEC 60900.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KT 8	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9002650000</a>	narzędzia do cięcia, Obcinaczki na jedną rękę
GTIN (EAN)	4008190020163	
Ilość	1 ST	

## Wkrętaki z końcówką płaską



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749610000</a>	Narzędzie montażowe, Szerokość końcówki (B): 3.5 mm, Długość końcówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118896350	
Ilość	1 ST	

## P BAG XL SET 9

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

Typ	SDIS SLIM 0.8X4.0X100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749620000</a>	Narzędzie montażowe, Szerokość końcówki (B): 4 mm, Długość
GTIN (EAN)	4050118896367	kończówki: 100 mm, Grubość końcówki (A): 0.8 mm
Ilość	1 ST	

## Wkrętaki z końcówką krzyżową, typu Phillips



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Kończówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIK SLIM PH2 X 100	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749660000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 2 mm, 100 mm, Grubość końcówki
GTIN (EAN)	4050118896404	(A): 2
Ilość	1 ST	
Typ	SDIK SLIM PH1 X 80	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2749650000</a>	Wkrętak, Szerokość końcówki (B): 1 mm, 80 mm, Grubość końcówki
GTIN (EAN)	4050118896398	(A): 1
Ilość	1 ST	

## Szczypce uniwersalne w izolacji VDE



Pracując przy urządzeniach przewodzących napięcie trzeba przestrzegać specjalnych przepisów i używać narzędzi, które zostały specjalnie w tym celu wyprodukowane i sprawdzone.

Weidmüller oferuje użytkownikom kompletny asortyment szczypiec, spełniający krajowe i międzynarodowe normy kontrolne.

Wszystkie szczypce są testowane i wykonywane zgodnie z normą DIN EN 60900.

Szczypce zostały ergonomicznie dopasowane do kształtu dłoni. Rezultatem jest lepsze ułożenie dłoni, palce nie są ściśnięte, co w efekcie umożliwia lżejszą pracę.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KBZ 180	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9046290000</a>	Pliers
GTIN (EAN)	4032248356485	
Ilość	1 ST	

## P BAG XL SET 9

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Szczypce telefoniczne w izolacji VDE



Pracując przy urządzeniach przewodzących napięcie trzeba przestrzegać specjalnych przepisów i używać narzędzi, które zostały specjalnie w tym celu wyprodukowane i sprawdzone.

Weidmüller oferuje użytkownikom kompletny asortyment szczypiec, spełniający krajowe i międzynarodowe normy kontrolne.

Wszystkie szczypce są testowane i wykonywane zgodnie z normą DIN EN 60900.

Szczypce zostały ergonomicznie dopasowane do kształtu dłoni. Rezultatem jest lepsze ułożenie dłoni, palce nie są ściśnięte, co w efekcie umożliwia lżejszą pracę.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FRZ S 160	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9046370000</a>	Pliers
GTIN (EAN)	4032248357673	
Ilość	1 ST	

## tester napięcia



Przy ustawianiu, konserwacji i naprawach elektrycznych instalacji i urządzeń nieodzwonne są urządzenia testowe. Weidmüller oferuje kompletny asortyment w obszarze urządzeń testowych:

Sięga od próbników napięcia przez ciągi prądowe aż po testery gniazdek i wyłączników różnicowoprądowych.. Pracując na rozwoju i konstrukcją urządzeń Weidmüller stale odwołuje się do oczekiwań i doświadczeń ich użytkowników, dlatego budowa urządzeń znakomicie sprawdza się w praktyce a same gwarantują najwyższą niezawodność.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SD ELEC PRO	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2855000000</a>	Testery napięcia, Nie
GTIN (EAN)	4064675530343	
Ilość	1 ST	

## P BAG XL SET 9

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Narzędzia



Narzędzia do zdejmowania izolacji z automatyczną regulacją. Do przewodów cienkodrutowych i żył jednodrutowych. Idealne do zastosowań w branży mechanicznej, inżynierii procesowej, kolejnictwie, energetyce wiatrowej, robotyce, do ochrony przeciwwybuchowej, a także w środowisku morskim, nadmorskim oraz w przemyśle stoczniowym. Długość zdejmowania płaszczka można nastawić za pomocą blokady końca długości. Automatyczne otwarcie szczęk po zakończeniu operacji zdejmowania izolacji. Brak rozchodzenia się pojedynczych przewodów. Dwuetażowa obróbka kabli z podwójną izolacją, bez specjalnego regulowania. Bez luzu w samo-regulującej jednostce cięcia. Duża trwałość. Z optymalizowaną ergonomiczną konstrukcją.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	STRIPAX	Wersja
Nr zam.	<a href="#">9005000000</a>	Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia
GTIN (EAN)	4008190072506	
Ilość	1 ST	

## Crimping tools



Praski do końcówek tulejkowych z kołnierzami z tworzywa sztucznego i kołnierzy. Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku. Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PZ 6 ROTO L	Wersja
Nr zam.	<a href="#">1444050000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania tulejek kablowych,
GTIN (EAN)	4050118248593	0.14mm <sup>2</sup> , 6mm <sup>2</sup> , Zagniatanie trapezowe
Ilość	1 ST	