

PRO CASE UL**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

Wersja	Walizka narzędziowa wyposażona
Nr zam.	2602260000
Typ	PRO CASE UL
GTIN (EAN)	4050118613025
Ilość	1 Szt.

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	170 mm	Głębokość (cale)	6,693 inch
Wysokość	400 mm	Wysokość (cale)	15,748 inch
Szerokość	480 mm	Szerokość (cale)	18,898 inch
Masa netto	6 563 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	walizka narzędziowa
---------------	---------------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000149	ETIM 7.0	EC000149
ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	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		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zestawy kluczy trzpieniowych



Klucz kołkowy z hartowanej wskrośnie stali chrom-wanad, wykonany wg DIN ISO 2636 L (DIN 911), powierzchnia uszlachetniona.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SK WSD-S 1,5-10,0	Wersja
Nr zam.	9008850000	Narzędzie montażowe
GTIN (EAN)	4032248266609	
Ilość	1 Szt.	

z wyświetlaczem LED



Głównym zadaniem testera napięcia jest stwierdzenie braku napięcia. 2-biegunowy tester napięcia to jedyny certyfikowany instrument kontrolny spełniający wymogi ustawy o bezpieczeństwie pracy.

- Z wyświetlaczem LCD
- Zgodnie z normą VDE
- Wysoka wytrzymałość na napięcia szczytowe
- Właściwy tester do każdego obszaru zastosowania

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VT DIGI PRO	Wersja
Nr zam.	9918870000	Narzędzia do testowania, Dwubiegunowy bufor napięciowy
GTIN (EAN)	4032248405756	
Ilość	1 Szt.	

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

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.	9002650000	narzędzia do cięcia, Obcinaczki na jedną rękę
GTIN (EAN)	4008190020163	
Ilość	1 Szt.	

Narzędzia



Narzędzia do zdejmowania płaszczki z kabli z izolacją PVC

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	AM 16	Wersja
Nr zam.	9204190000	Narzędzia, Narzędzie do zdejmowania płaszczki
GTIN (EAN)	4032248608133	
Ilość	1 Szt.	

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Klucz do szaf sterowniczych



Przewody z zaciśniętymi końcówkami dają się zamocować w przestrzeniach przyłączeniowych techniką wtyku bezpośredniego lub za pomocą śrub. Weidmüller oferuje szeroką paletę wkrętaków.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	CROSS-KEY UNIVERSAL	Wersja
Nr zam.	9918130000	Klucz uniwersalny
GTIN (EAN)	4032248371112	
Ilość	1 Szt.	

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.	9046370000	Szczypce
GTIN (EAN)	4032248357673	
Ilość	1 Szt.	

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

nieizolowane zestawy wkrętek



Wkrętak Weidmüller SoftFinish do ogólnych zastosowań, końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowany wskrośnie, chromowany matowo.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SD SET S2.5-5.5/PH1/2	Wersja
Nr zam.	2749200000	Zestaw wkrętek
GTIN (EAN)	4050118895506	
Ilość	1 Szt.	

Bezdotykowe testery napięcia



- Reaguje w odległości 4 mm
- Metoda pojemnościowa nie wymaga przepływu prądu
- Niewidoczne przerwanie kabla daje się wykryć z tolerancją do kilku mm
- Rozpoznaje przewodzące przewody w gniazdkach, bębnach kablowych, rozdzielniach itd.
- Wskaźnik: optyczny jak też optyczny i akustyczny
- Łącznie z funkcją latarki w wersji VT LCL

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VT LCL	Wersja
Nr zam.	2436670000	Narzędzia do testowania, Wykrywacz przewodów
GTIN (EAN)	4050118450033	
Ilość	1 Szt.	

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

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 10 HEX	Wersja
Nr zam.	1445070000	Narzędzie do zaciskania tulejek kablowych, 0.25mm², 10mm², Zacisk sześciokątny
GTIN (EAN)	4050118250312	
Ilość	1 Szt.	

Obcinaczki boczne 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	SE HD 180	Wersja
Nr zam.	9046330000	Obcinaczki boczne
GTIN (EAN)	4032248357635	
Ilość	1 Szt.	

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Asortyment tulejek na żyłę z kołnierzem plastikowym



Skrzynka wypełniona końcówkami tulejkowymi z kołnierzami z tworzywa sztucznego:

- kod koloru Weidmüller
- kod koloru DIN

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	H-BOX 0,5-2,5QMM DIN	Wersja	opakowanie
Nr zam.	9025430000	Asortyment gilz na żyły, skrzynia, kod koloru: DIN	skrzynia
GTIN (EAN)	4008190337162		
Ilość	1 Szt.		

Narzędzia



- Do szybkiego i precyzyjnego zdejmowania płaszczy z kabli z izolacją odporną na wilgoć 8 - 13 mm Ø, np. kabli NYM, od 3 x 1,5 mm² do 5 x 2,5 mm²
- Niepotrzebne ustawienie głębokości cięcia
- Znakomite do pracy w puszkach rozgałęźnych i rozdzielczych

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	STRIPPER ROUND TOP	Wersja	
Nr zam.	9918050000	Narzędzie do zdejmowania płaszcza	
GTIN (EAN)	4032248359165		
Ilość	1 Szt.		

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Zestawy wkrętaków



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	SDI SET SLIM S3.5-6.5/P ...	Wersja
Nr zam.	2749580000	Narzędzie montażowe
GTIN (EAN)	4050118896329	
Ilość	1 Szt.	

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 stoczniovym
- Długość zdejmowania płaszczka można nastawić za pomocą blokady końca długości
- Automatyczne otwarcie szczęk po zakończeniu operacji zdejmowania izolacji
- Brak rozchodzenia się pojedynczych przewodów
- Możliwość dostosowania do różnych grubości izolacji
- Dwuetapowa obróbka kabli z podwójną izolacją, bez specjalnego regulowania
- Bez luzu w samo-regulującej jednostce cięcia
- Duża trwałość
- Zoptymalizowana ergonomiczna konstrukcja

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	STRIPAX	Wersja
Nr zam.	9005000000	Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia
GTIN (EAN)	4008190072506	
Ilość	1 Szt.	

Typ	STRIPAX ULTIMATE	Wersja
Nr zam.	1468880000	Narzędzia, Narzędzia do zdejmowania izolacji i cięcia
GTIN (EAN)	4050118274158	
Ilość	1 Szt.	

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

puste



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	PRO CASE LEER	Wersja	opakowanie
Nr zam.	9202470000	Skrzynka asortymentowa	walizka
GTIN (EAN)	4032248495788		
Ilość	1 Szt.		

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.	9046290000	Szczypce	
GTIN (EAN)	4032248356485		
Ilość	1 Szt.		

PRO CASE UL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Przyrządy pomiarowe



Narzędzia precyzyjne marki stosowane są na całym świecie.

Weidmüller jest świadomy tej odpowiedzialności i oferuje różnorodne usługi.

W codziennym użyciu narzędzia powinny gwarantować niezmienną jakość obróbki nawet po wielu cyklach pracy. Dlatego Weidmüller oferuje swoim klientom usługę serwisową „Certyfikacja narzędzi”. Stosując tę metodę technicznej kontroli Weidmüller ręczy za funkcjonalność i jakość swoich narzędzi.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FLEXIMET 5 M	Wersja
Nr zam.	2534210000	Taśma miernicza
GTIN (EAN)	4050118545975	
Ilość	1 Szt.	

tester przejścia



W pełni izolowane obudowy z tworzywa sztucznego próbników ciągłości obwodu są odporne na uderzenia i pęknięcia i przez to szczególnie nadają się do codziennego użytku w surowych warunkach.

Wbudowana latarka pomaga w szybkim i pewnym odnajdowaniu uszkodzonych przewodów. Wynik kontroli ciągłości obwodu można sygnalizować zarówno optycznie, jak też akustycznie.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VT CTL	Wersja
Nr zam.	2436690000	Narzędzia do testowania, Przyrząd testowy
GTIN (EAN)	4050118450040	
Ilość	1 Szt.	