

KT 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Wersja	narzędzia do cięcia, Obcinaczki na jedną rękę
Nr zam.	1157820000
Typ	KT 14
GTIN (EAN)	4032248945344
Ilość	1 Szt.

KT 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Głębokość	30 mm	Głębokość (cale)	1,181 inch
Wysokość	63,5 mm	Wysokość (cale)	2,5 inch
Szerokość	225 mm	Szerokość (cale)	8,858 inch
Masa netto	325,44 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	Obcinaki do kabli o średnicy zewnętrznej maks. 14 mm	Wykonanie	mechaniczny jednoręczny
---------------	--	-----------	-------------------------

Narzędzia do cięcia

Kabel aluminiowy - wielodrutowy, max. Ø	14 mm	Kabel aluminiowy - wielodrutowy, max. (AWG)	2/0 AWG
Kabel aluminiowy jednodrutowy, maks. (mm²)	35 mm²	Kabel aluminiowy wielodrutowy, maks. (mm²)	70 mm²
Kabel miedziany - drobny drut, max. (AWG)	2/0 AWG	Kabel miedziany - jednodrutowy, max. (AWG)	6 AWG
Kabel miedziany - jednodrutowy, max.)	16 mm²	Kabel miedziany - wielodrutowy, max.	35 mm²
Kabel miedziany - wielodrutowy, max. (AWG)	2 AWG	Kabel miedziany, max. Ø	14 mm
Przewód danych / telefoniczny / sterujący, maks. Ø	14 mm	kabel miedziany - cienkodrutowy, maks.	70 mm²

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ECLASS 9.0	21-04-47-01	ECLASS 9.1	21-04-37-06
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21-04-47-01

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0
Status zgodności z dyrektywą RoHS	Nie dotyczy

Dopuszczenia

Dopuszczenia



Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	Manufacturer's Declaration - Cable cutters
Powiadomienie o zmianie produktu	Technische Änderung für KT 8, KT 12, KT 14; KT 22 Technical change to KT 8, KT 12, KT 14; KT 22
Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	

KT 14

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



max. 14 mm



max. 16 mm²



max. 35 mm²



max. 70 mm²

suggested cross-section range/
Empfohlener Querschnittsbereich