

AIE multi-stripax 6-16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

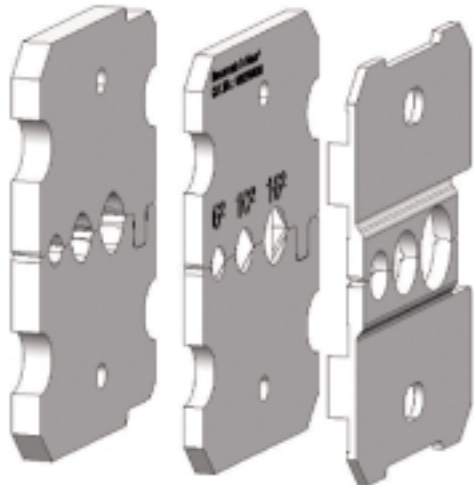
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



- Do przewodów cienkodrutowych i masywnych ze specjalnymi materiałami izolacyjnymi
- Wysoka jakość zdejmowania izolacji do zastosowania przemysłowego (spełnia wymagania lotnictwa)
- Specjalnie formowane noże umożliwiają zdejmowanie specjalnych izolacji z przewodów
- Długość zdejmowanej izolacji ustawiana ogranicznikiem
- Wysoka elastyczność dzięki wymiennym zespołom zdejmowania izolacji
- Wysoka dokładność powtarzalności wyniku zdejmowania izolacji
- Przewód bez uszkodzeń
- Wysoka stabilność daje długą żywotność i wysoką niezawodność
- Zintegrowana funkcja cięcia

Ogólne dane do zamówienia

Typ	AIE multi-stripax 6-16
Nr zam.	9202260000
Wykonanie	Wkładka
GTIN (EAN)	4032248486205
J. op.	1 Szt.

AIE multi-stripax 6-16**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	41 mm	Szerokość (cale)	1,614 inch
Wysokość	3 mm	Wysokość (cale)	0,118 inch
Głębokość	30 mm	Głębokość (cale)	1,181 inch
Ciężar	250 g	Masa netto	21,88 g

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC000163
ETIM 5.0	EC000163	ETIM 6.0	EC001509
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-91-14
eClass 6.2	21-04-91-14	eClass 7.1	21-04-91-14
eClass 8.1	21-04-91-14	eClass 9.0	21-04-92-37
eClass 9.1	21-01-90-90		

PobieranieBroszura/Katalog [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)[CAT 8 SAI 15/16 EN](#)Dane projektowe [WSCAD](#)