

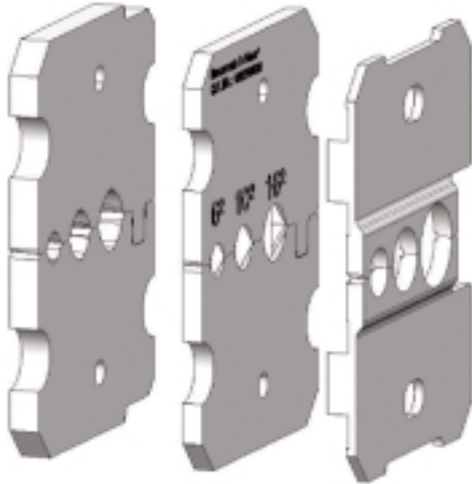
**AIE MULTI-STRIPAX 6-16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- per conduttori flessibili e rigidi con isolamento in materiale speciale
- spellatura d'alta qualità per applicazioni industriali (conforme ai requisiti richiesti nel settore del trasporto aereo)
- la forma particolare delle lame consente la spellatura di isolamenti e conduttori speciali
- lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- massima flessibilità grazie alle unità di spellatura intercambiabili
- elevata precisione di ripetizione del risultato di spellatura
- nessun danneggiamento del conduttore
- elevata stabilità dell'utensile grazie alla sua lunga durata e affidabilità
- funzione di taglio integrata

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Inserto
N. d'ordine	<a href="#">9202260000</a>
Tipo	AIE MULTI-STRIPAX 6-16
GTIN (EAN)	4032248486205
CPZ	1 Pezzo

**AIE MULTI-STRIPAX 6-16****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	30 mm	Profondità (pollici)	1,181 inch
Posizione verticale	3 mm	Altezza (pollici)	0,118 inch
Larghezza	41 mm	Larghezza (pollici)	1,614 inch
Peso netto	21,88 g		

**Dati tecnici**

Descrizione articolo	Unità di spellatura per conduttori isolati in PVC da 6, 10, 16 mm <sup>2</sup>
----------------------	--

**Utensili di spellatura**

Cavo lavorabile	Cavi PVC
-----------------	----------

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ECLASS 9.0	21-04-92-37	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-37	ECLASS 11.0	21-04-48-91
ECLASS 12.0	21-04-48-91	ECLASS 13.0	21-04-48-91
ECLASS 14.0	21-04-48-91		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0
Stato conformità RoHS	Non interessato

**Download**

Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	