#### **ERSATZMESSER STRIPAX PL**

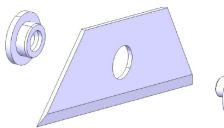


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Tagliacavi, utensile spellafili e pinza crimpatrice per strisce di terminali concatenate

- Taglio
- Spellatura dell'isolamento
- Crimpatura
- Alimentazione automatica dei terminali
- Il cricchetto assicura una crimpatura precisa
- · Possibilità di sbloccaggio in caso di manovre errate
- modalità di lavoro razionale: un solo utensile per la lavorazione del cavo, con un conseguente risparmio di tempo
- Weidmüller può lavorare solo strisce di capocorda collegate, contenenti 50 pezzi ognuna. L'utilizzo di capocorda su bobina potrebbe infatti distruggere l'utensile.

### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Spare cutting blade	
N. d'ordine	9050340000	
Tipo	ERSATZMESSER STRIPAX PL	
GTIN (EAN)	4008190350949	
CPZ	5 Pieza	







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	0.45 mm	Profondità (pollici)	0.0177 inch
Posizione verticale	8.8 mm	Altezza (pollici)	0.3465 inch
Larghezza	27.5 mm	Larghezza (pollici)	1.0827 inch
Lunghezza	8.8 mm	Lunghezza (pollici)	0.3465 inch
Peso netto	0.6 g		

#### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3

#### Dati tecnici

Descrizione articolo	Lame di ricambio per
	strinax®:®: plus 2.5

#### **Nota importante**

Informazioni sul prodotto	Only for old STRIPAX PLUS version until July 2023	

#### Classificazioni

EC001509	ETIM 7.0	EC001509
EC001509	ETIM 9.0	EC001509
EC001509	ECLASS 9.0	21-04-92-37
21-04-48-90	ECLASS 10.0	21-04-92-37
21-04-48-91	ECLASS 12.0	21-04-48-91
21-04-48-91	ECLASS 14.0	21-04-48-91
21-04-48-91		
	EC001509 EC001509 21-04-48-90 21-04-48-91 21-04-48-91	EC001509 ETIM 9.0   EC001509 ECLASS 9.0   21-04-48-90 ECLASS 10.0   21-04-48-91 ECLASS 12.0   21-04-48-91 ECLASS 14.0

Versione catalogo / Disegni