

STRIPAX ULTIMATE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- Utensili di spellatura con autoregolazione automatica
- Per conduttori flessibili e rigidi
- La soluzione ideale per industria meccanica ed impiantistica, settore ferroviario e gestione traffico ferroviario, energia eolica, robotica, settori a rischio d'esplosione, oltre ad applicazioni nei settori marittimo, offshore e delle costruzioni navali.
- Lunghezza di spellatura regolabile mediante battuta
- Apertura automatica delle ganasce dopo la spellatura
- Nessun danneggiamento dei singoli conduttori
- Regolabile su vari spessori dell'isolamento
- Cavi a doppio isolamento in due fasi di lavorazione senza regolazione speciale
- Unità di taglio autoregolante e senza gioco
- Lunga durata
- Design ergonomico ottimizzato

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Utensili, Utensile spellafili e da taglio
Nr.Cat.	1468880000
Tipo	STRIPAX ULTIMATE
GTIN (EAN)	4050118274158
CPZ	1 Pezzo

STRIPAX ULTIMATE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Profondità	22 mm	Profondità (pollici)	0,866 inch
Posizione verticale	99 mm	Altezza (pollici)	3,898 inch
Larghezza	190 mm	Larghezza (pollici)	7,48 inch
Peso netto	220 g		

Dati tecnici

Descrizione articolo	Utensile spellafili
----------------------	---------------------

Utensili di spellatura

Campo di spellatura AWG, max.	10 AWG	Campo di spellatura AWG, min.	24 AWG
Lunghezza di spellatura max.	25 mm	Sezione del conduttore (capacità di taglio)	6 mm ²
Sezione di collegamento cavo, max.	6 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0,25 mm ²
Tipo di cavo	Conduttori flessibili e rigidi con isolamento esente da alogeni		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002109	ETIM 7.0	EC002109
ETIM 8.0	EC002109	ECLASS 9.0	21-04-37-06
ECLASS 9.1	21-04-37-06	ECLASS 10.0	21-04-37-06
ECLASS 11.0	21-04-37-06	ECLASS 12.0	21-04-37-06

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Omologazioni

Omologazioni

**Download**

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	Manual
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

STRIPAX ULTIMATE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni



Esempio d'uso



Esempio d'uso

