



98-132

Pinza per connettori fotovoltaici - 4/6/10mm²

Pinza professionale per crimpare connettori fotovoltaici della Serie 201 da 4/6/10mm². In particolare la matrice di crimpatura è adatta per connettori 4/6mm² con terminazione a U e per connettori 10mm² con terminazione rotonda, detta a O.

Pinza a crimpare - Per Connettori: Terminale non isolato - Per Cavo: Rotondo - Acciaio

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Per cavo:	Rotondo
Adatto per:	N/A
Applicazioni:	Elettriche
Capacità massima di taglio:	N/A
Dimensione punta:	N/A
Forma impugnatura:	Antiscivolo ed ergonomica
Funzione:	Crimpatura
Isolato:	N/A
Lama a taglio:	N/A
Lunghezza ganascia:	N/A
Marca:	N/A
Materiale impugnatura:	Plastica
Modello produttore:	N/A
Pinzette:	N/A
Per sezione cavo:	4-10 mm ²
Utensili:	N/A
Classe ETIM:	EC000385

Per connettori	Terminale non isolato
Anti induttivo	N/A
Capacità di taglio filo in rame	N/A
Chiusura	a cricchetto
Dimensione sedi	4/6/10 mm
Forza di taglio	N/A
Inserto	intercambiabile
Lama a croce	N/A
Lama torx	N/A
Lunghezza lama	N/A
Materiale corpo	Acciaio
Materiale punta	N/A
Peso	N/A
Punta	N/A
Tipologia punta	N/A
Tipo Confezione	Blister
Marca	Alpha elettronica

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

