



98-133

Pinza crimpare connettori fotovoltaici 2,5/4/6/10mm²

Pinza professionale per crimpare connettori fotovoltaici della Serie 201 2,5/4/6/10mm². In particolare la matrice di crimpatura è adatta per connettori 4/6/10mm² con terminazione a U.

Per Connettori: Terminale non isolato - Per Cavo: Rotondo - Acciaio

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Per cavo:	Rotondo
Anti induttivo:	N/A
Applicazioni:	Elettriche
Capacità massima di taglio:	N/A
Isolato:	N/A
Lunghezza lama:	N/A
Forza di taglio:	N/A
Marca:	N/A
Materiale impugnatura:	Plastica
Lama a taglio:	N/A
Modello produttore:	N/A
Materiale corpo:	Acciaio
Pinzette:	N/A
Per sezione cavo:	2,5-10 mm ²
Utensili:	N/A

Per connettori	Terminale non isolato
Adatto per	N/A
Capacità di taglio filo in rame	N/A
Chiusura	a cricchetto
Dimensione sedi	2,5 / 4 / 6 / 10 mm
Forma impugnatura	Antiscivolo ed ergonomica
Funzione	Crimpatura
Inserto	intercambiabile
Lama a croce	N/A
Lama torx	N/A
Lunghezza ganascia	N/A
Peso	N/A
Punta	N/A
Tipologia lama	N/A
Tipo Confezione	Blister

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

