

98-167

Pinza per connettori RJ11, RJ12, RJ45 - Tecnologia passante

La pinza è compatibile anche con i connettori RJ45 tradizionali.

Pinza a crimpare - Per Connettori: RJ45 8P8C|RJ12 6P6C|RJ11 6P4C - Acciaio



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Per connettori:	RJ11 6P4C, RJ12 6P6C, RJ45 8P8C
Anti induttivo:	N/A
Capacità massima di taglio:	N/A
Dimensione punta:	N/A
Forza di taglio:	N/A
Inserto:	fisso
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
Utensili:	N/A
Classe ETIM:	EC000385

Adatto per	N/A
Capacità di taglio filo in rame	N/A
Chiusura	a cricchetto
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
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.