

PINZE PER CONNETTORI E TERMINALI CHIUSI (crimping pliers for solderless terminals)

Orig. Marvel

Pinza a doppia leva con movimento a dentatura fine per il fissaggio di connettori e terminali chiusi.

Testa in acciaio al CROMO-MOLIBDENO, parti operanti temprate, parti pressanti lappate.

Impugnature isolate.

Capicorda per cavi da..... mm² 0,5 a 6

Lungh. totale..... mm 265

207GZ	Cad.	101,00
--------------	-------------	---------------



207GZ



TERMINALI A BUSSOLA (terminals)

Prod. SCU

Tipo per cavo singolo.

In rame elettrolitico stagnato preisolato DIN 46228/2.

Confezioni indivisibili di terminali da mm² 0,5 a 6: 100 pezzi.

Confezioni indivisibili di terminali da mm² 10 e 16: 50 pezzi.

Per cavi da..... mm² **0,5 0,75 1 1,5 2,5 4 6 10 16**

Lungh. spinotto..... mm 8 8 8 8 8 10 12 12 12

Colore..... arancio bianco giallo rosso blu grigio nero avorio verde

208	La conf.	3,22	3,22	3,22	3,20	4,20	6,66	10,90	8,02	9,48
------------	-----------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------	-------------	-------------

SCU

208



Tipo per cavo doppio di uguale sezione.

In rame elettrolitico stagnato preisolato DIN 46228/2.

Confezioni indivisibili di terminali da mm² 0,75 a 4: 100 pezzi.

Confezioni indivisibili di terminali da mm² 6: 50 pezzi.

Per cavi da..... mm² **0,75 1 1,5 2,5 4 6**

Lungh. spinotto..... mm 8 8 8 10 12 14

Colore..... bianco giallo rosso blu grigio nero

208 20	La conf.	8,28	8,34	8,82	9,98	30,10	19,40
---------------	-----------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------	--------------

SCU

208 20



TERMINALI PREISOLATI (insulated terminals)

Prod. SCU

In rame elettrolitico, 99,9 preisolato.

Confezioni indivisibili di terminali ROSSO e AZZURRO: 100 pezzi.

Confezioni indivisibili di terminali GIALLO: 50 pezzi.

TIPO AD ANELLO

ROSSO

per cavi da mmq 0,25-1,5

Ø int..... mm **2,6 3,2 3,6 4,2 5,2 6,2 8,3**

208A	La conf.	17,60	15,10	17,10	16,20	16,10	17,70	30,30
-------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

SCU

208A



Descrizione di riferimento vedi Art. 208A

TIPO AD ANELLO

AZZURRO

per cavi da mmq 1,5-2,5

Ø int..... mm **2,6 3,2 3,6 4,2 5,2 6,2 8,3**

208B	La conf.	21,30	18,10	18,30	16,10	16,40	18,30	21,90
-------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

SCU

208B



Descrizione di riferimento vedi Art. 208A

TIPO AD ANELLO

GIALLO

per cavi da mmq 4-6

Ø int..... mm **3,6 4,2 5,2 6,2 8,3**

208C	La conf.	14,50	13,70	13,70	14,30	17,70
-------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

SCU

208C



Descrizione di riferimento vedi Art. 208A

TIPO A FORCELLA

ROSSO

per cavi da mmq 0,25-1,5

Largh. int..... mm **3,2 3,7 4,2 5,2 6,2**

208D	La conf.	15,70	15,40	14,70	16,10	18,70
-------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

SCU

208D



Descrizione di riferimento vedi Art. 208A

TIPO A FORCELLA

AZZURRO

per cavi da mmq 1,5-2,5

Largh. int..... mm **3,2 3,7 4,2 5,2 6,2**

208E	La conf.	16,70	16,50	15,90	17,80	19,90
-------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

SCU

208E



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

2