

# TUBETTI TERMINALI NON ISOLATI

NON INSULATED TERMINAL CAPS

PER CAVI FLESSIBILI IN A RAME A NORMA DIN 46 228/A  
FOR COPPER FLEXIBLE CABLE REGULATION DIN 46 228/A

COD. INTERNO ISOLET	sezione cavo	Ø	L	C
ISOLET INTERNAL CODE	cable section	Ø	L	C
	mm <sup>2</sup> / AWG	mm	mm	mm
0569A	0,50	1,0	6	2,1
		1,0	8	2,1
0569E	0,75	1,4	6	2,5
		1,4	8	2,5
0569H	1,00	1,6	6	2,7
		1,6	10	2,7
0569L	1,50	1,8	7	2,9
		1,8	10	2,9
0569P	2,50	2,3	7	3,5
		2,3	10	3,5
0569R	4,00	2,8	9	4,0
		2,8	12	4,0
0569S	6,00	3,6	10	4,8
		3,6	12	4,8
0569T	10,0	4,5	15	5,8

## Proprietà

I tubetti terminali della serie KE sono realizzati in rame elettrolitico e stag-nati elettroliticamente. Per le loro dimensioni ridotte, si prestano ad essere utilizzati per il fissaggio dei cavi flessibili su morsetti ove lo spazio disponi-bile è molto limitato.

## Properties

The KE series terminal caps are made in electrolytic copper and then tinned electrolytically. Their small dimensions make them suitable to be used to secure flexible cables upon connectors where the space is very limited.

elexa cavi s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072  
Caselle Torinese - TO - ITALY  
Tel. +390119975151  
Fax +390119975157  
info@elexa.it  
www.elexa.it  
P.IVA/VAT 10423220010  
ISO 9001:2000 n. 13705/05/S

isolet  
industriale srl

Via alle Fabbriche 20 - 10072  
CASELLE T.se (TO) ITALY  
Tel. +390119914186  
Fax +390119975157  
IVA/CF/VAT IT 10414550011  
info@isolet.it  
www.isolet.it