

TUBETTI TERMINALI NON ISOLATI KE1616ST

per conduttori flessibili in rame

I tubetti terminali della serie KE sono realizzati in rame elettrolitico e stagnati elettroliticamente; per le loro ridotte dimensioni, si prestano ad essere utilizzati per il fissaggio di conduttori flessibili su morsetti ove lo spazio disponibile è molto limitato.



TUBETTI TERMINALI NON ISOLATI KE1616ST

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Lunghezza	15 mm
Diametro	5,8 mm
Imballo standard	3.000
Imballo minimo	250
Diametro massimo del cavo spelato	7,5 mm
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente

