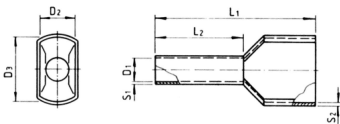
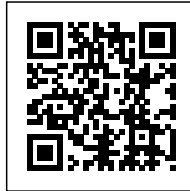


Puntalini doppi isolati, 2,0 x 4,0 mm, grigio



| | |
|------------------------|-----------|
| Codice | WP90006 |
| Codice doganale | 85369010 |
| Colore | grigio |
| Sezione | |
| mm2 | 2,0 x 4,0 |
| D1 | |
| mm | 3,8 |
| D2 | |
| mm | 4,9 |
| D3 | |
| mm | 8,8 |
| L1 | |
| mm | 23,3 |
| L2 | |
| mm | 12,5 |
| S1 | |
| mm | 0,20 |
| S2 | |
| mm | 0,4 |
| Pz. Conf. | 100 |



1 La serie a doppio invito è realizzata in rame elettrolitico stagnato con parte isolante in polipropilene resistente fino a 105°C. Questi terminali sono stati studiati per essere applicati in connessioni dove esiste la necessità di una sicura e rapida derivazione; infatti le attuali tendenze alla miniaturizzazione delle apparecchiature elettriche, trovano in questi terminali un valido ed economico utilizzo. La particolare ed ampia sede ad invito, accetta agevolmente l'ingombro dei due cavi.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Terminali a tubetto doppi con collare isolato.

La serie a doppio invito è realizzata in rame elettrolitico stagnato con parte isolante in polipropilene resistente fino a 105°C. Questi terminali sono stati studiati per essere applicati in connessioni dove esiste la necessità di una sicura e rapida derivazione; infatti le attuali tendenze alla miniaturizzazione delle apparecchiature elettriche, trovano in questi terminali un valido ed economico utilizzo. La particolare ed ampia sede ad invito, accetta agevolmente l'ingombro dei due cavi.