

**1635-S**
**Morsetti di coda per connessioni volanti**

CE

Corpo isolante: policarbonato trasparente UL94 V0  
 Corpo conduttivo: ottone  
 Vite imperdibile: acciaio zincato  
 Autoestinguenza: EN60695-2-10 a 850°C, EN 60335-1:2002 +A2:2006,  
 EN60695-2-11  
 Temperatura d'esercizio: max 85°C  
 Grado di protezione: IP20  
 Norme di riferimento: EN60998-1: EN60998-2-1:2004



i prezzi si riferiscono alla singola barretta da 10 morsetti. quantità minima 10pz.



| art.          | mm <sup>2</sup> | mm <sup>2</sup>  | L<br>mm | L1<br>mm | S<br>mm | N    |                 |
|---------------|-----------------|------------------|---------|----------|---------|------|-----------------|
| <b>BM9961</b> | BM9961          | 35<br>25<br>16   | 35      | 43.5     | 26.1    | 49.4 | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM9960</b> | BM9960          | 25<br>16<br>10   | 25      | 36.3     | 22.5    | 41.9 | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM995</b>  | BM995           | 16<br>10<br>6    | 16      | 31.8     | 18.8    | 32.2 | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM994</b>  | BM994           | 10<br>6<br>4     | 10      | 26       | 14.7    | 26   | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM993</b>  | BM993           | 6<br>4<br>2.5    | 6       | 22.5     | 11.8    | 23   | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM9924</b> | BM9924          | 4<br>2.5<br>1.5  | 4       | 21       | 10.3    | 20   | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM992</b>  | BM992           | 2.5<br>1.5<br>1  | 2.5     | 17.5     | 9       | 18.2 | 2<br>2÷3<br>2÷4 |
| <b>BM991</b>  | BM991           | 1.5<br>1<br>0.75 | 1.5     | 15       | 7.5     | 14.5 | 2<br>2÷3<br>2÷4 |