

MORSETTI COMPONIBILI

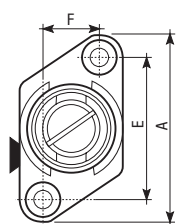
- Per la giunzione di conduttori di varie sezioni
- Tutte le misure sono accoppiabili tra loro
- Base: poliammide, colore nero opaco
- Morsetto: ottone MS-58
- Anello: acciaio temperato, zincato e bicromato
- Cappuccio: polipropilene, colore arancione
- Autoestingente
- Tensione d'utilizzo max: 500 V
- Temperatura di funzionamento: -40 °C ÷ +90 °C



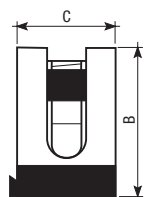
INFORMAZIONI TECNICHE

DIMENSIONI (mm)

Vista frontale



Vista laterale



| Codice | Modello | Quote | | | | |
|------------|---------|-------|----|----|----|----|
| | | A | B | C | E | F |
| VJ70060000 | S04 | 30 | 20 | 13 | 21 | 4 |
| VJ70140000 | S06 | 33 | 25 | 16 | 24 | 7 |
| VJ70220000 | S10 | 38 | 28 | 16 | 28 | 6 |
| VJ70300000 | S16 | 42 | 32 | 19 | 32 | 9 |
| VJ70480000 | S25-35 | 46 | 38 | 23 | 34 | 11 |
| VJ70550000 | S50 | 52 | 45 | 27 | 40 | 15 |
| VJ70630000 | S70 | 55 | 50 | 30 | 40 | 15 |
| VJ70710000 | S95-100 | 58 | 54 | 33 | 40 | 20 |

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 73/23/CEE mod. da 93/68/CEE (Bassa Tensione) 89/336/CEE mod. da 92/31/CEE e 93/68/CEE (E.M.C.) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti:

- Sicurezza: CEI EN 60999