

## CONNETTORI VOLANTI A MOLLA

### Connettori volanti con leve ad azionamento manuale

- Tensione di isolamento massima: 600V
- Corrente nominale: 32A
- Range di sezione dei conduttori (rigidi o flessibili): 0,2 – 4 mmq
- Grado di protezione IP20
- Con test point di tensione



Codice	<b>FJ402</b>	<b>FJ403</b>	<b>FJ405</b>
Sezione nominale (mm <sup>2</sup> )	4	4	4
Capacità di connessione (mm <sup>2</sup> )	0,2 - 4	0,2 - 4	0,2 - 4
Tensione nominale (V)	600	600	600
Corrente nominale (A)	32	32	32
Numero di conduttori	2	3	5
Dimensioni LxPxH (mm)	12,4 x 20,5 x 14,5	17 x 20,5 x 14,5	26,6 x 20,5 x 14,5

### I connettori volanti a molla offrono molti vantaggi:

- Rapidità di installazione senza utilizzo di cacciavite
- Possibilità di connettere cavi di sezione differente in modo sicuro
- Ottima ergonomia e semplicità di connessione
- Dimensioni ridotte
- Serraggio del cavo sicuro ed affidabile grazie alla molla precaricata in fabbrica
- Compatibile con cavi rigidi e flessibili
- Possibilità di connettere singolarmente i cavi, senza la necessità di trefolare i conduttori