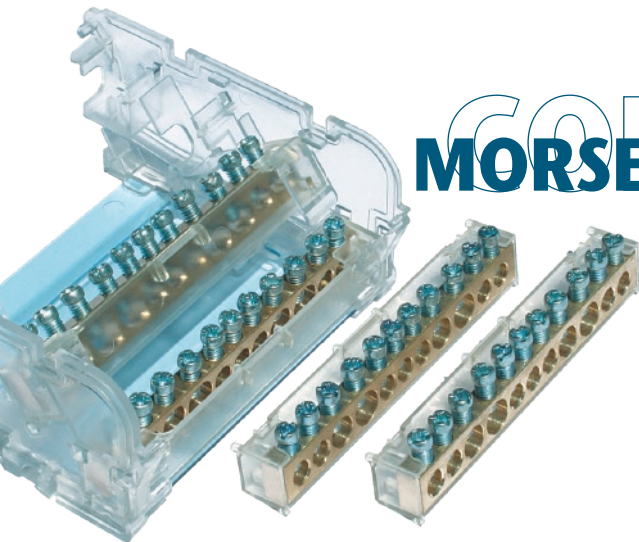


MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE



Morsettiere di Distribuzione SVBI Conforme alle CEI EN 60947-7-1, CEI EN 60999-1
Distribution Blocks SVBI Complying with CEI EN 60947-7-1, CEI EN 60999-1

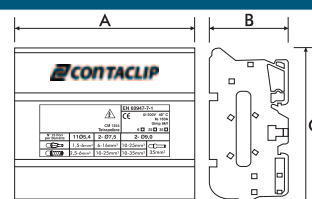
Morsettiere Bipolare / Bipolar distribution block

Dati Generali

Grado di protezione: IP00 - Tensione di isolamento 500V - Fissaggio su Guida DIN EN 50022 o a parete
 Materiale: Barre in ottone CW 614 N removibili, viti acciaio zincato - Policarbonato autoestinguante

General Data

Protection degree: IP00 - Insulated voltage 500V - Fixing on profiled frame EN50022 or panel
 Brass CW614N - Zincate screws - Self-extinguishing polycarbonate according UL94



| Codice Code | Tipo Type | Descrizione Description | N° fori per barra (mm) N° holes for bar (mm) | N° barre N° bar | Dimensioni mm Dimensions mm A-B-C | Portata A Capacity A |
|-------------|-------------|---|--|-----------------|-----------------------------------|----------------------|
| 9500.0 | SVBI 63B5 | Morsettiere Bipolare Bipolar distribution block | 5x6,5 | 2 | 47-50-42 | 63 A |
| 9501.0 | SVBI 100B7 | Morsettiere Bipolare Bipolar distribution block | 5x5,5 2x7,5 | 2 | 70-50-50 | 100 A |
| 9503.0 | SVBI 125B11 | Morsettiere Bipolare Bipolar distribution block | 7x5,5 2x7,5 2x9,0 | 2 | 110-50-50 | 125 A |
| 9505.0 | SVBI 125B15 | Morsettiere Bipolare Bipolar distribution block | 11x5,5 2x7,5 2x9,0 | 2 | 141-50-50 | 125 A |

Morsettiere Tetrapolare / Tetrapolar distribution block

Dati Generali

Grado di protezione: IP00 - Tensione di isolamento 500V - Fissaggio su Guida DIN EN 50022 o a parete
 Materiale: Barre in ottone CW 614 N removibili, viti acciaio zincato - Policarbonato autoestinguante

General Data

Protection degree: IP00 - Insulated voltage 500V - Fixing on profiled frame EN50022 or panel
 Brass CW614N - Zincate screws - Self-extinguishing polycarbonate according UL94

| Codice Code | Tipo Type | Descrizione Description | N° fori per barra (mm) N° holes for bar (mm) | N° barre N° bar | Dimensioni mm Dimensions mm A-B-C | Portata A Capacity A |
|-------------|-------------|---|--|-----------------|-----------------------------------|----------------------|
| 9502.0 | SVBI 100T7 | Morsettiere Tetrapolare Tetrapolar distribution block | 5x5,5 2x7,5 | 4 | 70-50-90 | 100 A |
| 9504.0 | SVBI 125T11 | Morsettiere Tetrapolare Tetrapolar distribution block | 7x5,5 2x7,5 2x9,0 | 4 | 110-50-90 | 125 A |
| 9506.0 | SVBI 125T15 | Morsettiere Tetrapolare Tetrapolar distribution block | 11x5,5 2x7,5 2x9,0 | 4 | 141-50-90 | 125 A |
| 9507.0 | SVBI 160T09 | Morsettiere Tetrapolare Tetrapolar distribution block | 6x6,5 2x8,5 1x11,0 | 4 | 136-52-94 | 160 A |
| 9508.0 | SVBI 160T14 | Morsettiere Tetrapolare Tetrapolar distribution block | 9x6,5 4x8,5 1x11,0 | 4 | 186-52-94 | 160 A |

Morsettiera unipolare Unipolar distribution block



| Codice Code | Tipo Type | Descrizione Description | N° fori per barra (mm) N° holes for bar (mm) | N° barre N° bar | Dimensioni mm Dimensions mm A-B-C | Portata A Capacity A | Colore Color |
|----------------------------|------------|---|---|--------------------|---|-------------------------|--|
| 9509.0 9509.1 9509.5 | SVBI 57U7 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 7x5,3 | 1 | 60-34-20 | 57 A | Trasparente/Transparent Verde/Green Blu/Blue |
| 9510.0 9510.1 9510.5 | SVBI 57U11 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 11x5,3 | 1 | 87-34-20 | 57 A | Trasparente/Transparent Verde/Green Blu/Blue |
| 9512.0 9512.1 9512.5 | SVBI 57U15 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 15x5,3 | 1 | 113-34-20 | 57 A | Trasparente/Transparent Verde/Green Blu/Blue |

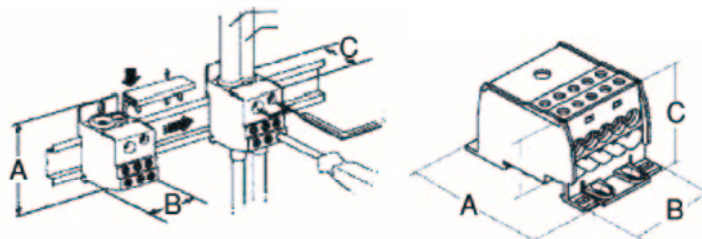
Morsettiere di Distribuzione SVB Distribution Blocks SVB

Dati Generali

IP20 - Tensione di isolamento 690V - Fissaggio su Guida DIN o a parete

General Data

IP20 - Insulated Voltage 690V - Fixing on profiled frame EN50022 or panel



| Codice Code | Tipo Type | Descrizione Description | Ingressi max input max | Uscite max Output max | Dimensioni mm Dimensions mm A-B-C | Portata A Capacity A |
|-------------|-----------|--|---------------------------|-------------------------------|---|-------------------------|
| 1740.0 | SVB 80 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 1x16 | 2x16 4x6 | 66x27x50 | 80 A |
| 1741.0 | SVB 125 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 1x35 1x16 | 6x16 | 75x27x50 | 125 A |
| 1742.0 | SVB 175 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 1x70 | 10x16 | 71x45x46 | 175 A |
| 1743.0 | SVB 250 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 1x120 | 2x35 5x16 4x10 | 94x44x53 | 250 A |
| 1744.0 | SVB 400 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 1x185 | 2x35 5x16 4x10 | 94x44x53 | 400 A |
| 1745.0 | SVB 175/3 | Morsettiera Tripolare Three phase polar distribution block | 1x70 1x70 1x70 | 6x16 6x16 6x16 | 71-80-46 | 175 A |
| 1746.0 | SVB 160 | Morsettiera Unipolare Unipolar distribution block | 1x70 | 6x16 | 92-35-54 | 160 A |
| 1747.0 | SVB 125/4 | Morsettiera Tetrapolare Tetrapolar distribution block | 3x 1x35 5x6 2x16 | Neutro 1x35 4x6 6x16 | 74-98-53 | 125 A |