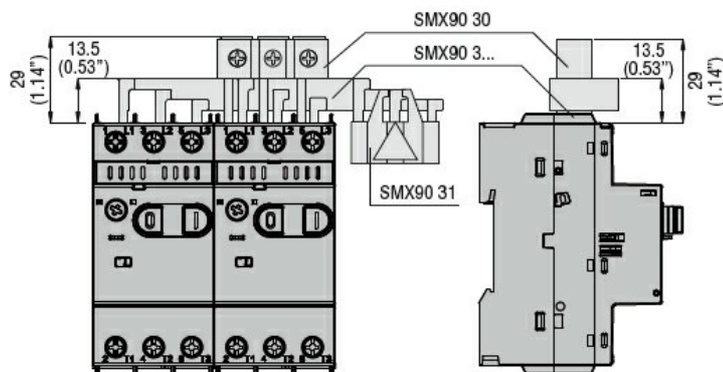




| | | | |
|---|-------------------------------------|-----------------|-----|
| Denominazione del prodotto | Morsettiere per alimentazione barre | | |
| Tipo | 11SMX | | |
| Descrizione | Morsettiere per alimentazione barre | | |
| Accessori per | SM1P..., SM1R... | | |
| Caratteristiche dei contatti ausiliari incorporati | | | |
| Tensione nominale di isolamento IEC/EN | V | 690 | |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp) | kV | 4 | |
| Caratteristiche di impiego | | | |
| Corrente massima (Imax) | A | 63 | |
| Caratteristiche meccaniche | | | |
| Coppia di serraggio terminali | min | Nm | 2.5 |
| | max | Nm | 3 |
| Sezione dei conduttori | AWG/Kcmil | | |
| | min | 10 | |
| | max | 4 | |
| | Flessibili con terminale | | |
| | min | mm ² | 4 |
| | max | mm ² | 25 |
| Attacchi | utensile | | Ph2 |
| Peso prodotto | g | | 48 |

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN 60947-1
IEC/EN 60947-5-1

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM