

Busbar adapter 250A

Adattatore per barra di alimentazione da 250A



Descrizione: Adattatore per barra di alimentazione a 3 poli da 250 A, adattato al design del produttore del componente.

Tensione nominale: 690 V.

Corrente nominale: 250 A.

Per sistema a sbarre: 12, 15, 20, 25, 30 × 5, 10.

Dissipazione di potenza con carico dell'80%: 26.1 W (32023), 10 W (32156).

Larghezza: 105 mm.

Altezza: 190 mm.

Quantità nell'imballaggio: 1 pz.

Approvazioni: CSA, UL, GL.

| Tipo | Articolo n. |
|---|-------------|
| Per ABB T - max XT4 | 32023 |
| Per Schneider Electric NSX100-NSX250, GV7 | 32156 |