

## Sectionneur Fusible de Coupure en Charge

### Sectionneur Fusible de Coupure en Charge Montage Horizontale

#### Caractéristiques générales :

- Sectionneur de coupure en charge pour fusibles BT NH00 à NH4a.
- Montage sur châssis.
- Sont disponibles dans différentes tailles et à 1, 2, 3 ou 4 pôles.
- Construits selon la norme EN 60947-3.

#### Types :

- 1 Pôle 690V AC – Taille 00-4a / 160A-1600A, avec protection
- 2 Pôles 440V DC – Taille 00-3 / 160A-630A, avec protection
- 3 Pôles 690V AC – Taille 00-4a / 160A-1600A, avec protection
- 4 Pôles 690V AC – Taille 00-3 / 160A-630A, avec protection
  
- 1 Pôle 690V AC – Taille 00-4a / 160A-1600A
- 3 Pôles 690V AC – Taille 00-3 / 100A-630A
- 3 Pôles 690V AC – Taille 00-3 / 160A-630A
- 3 Pôles 1200V AC – Taille 1-3 / 250A-630A

