



Description Interruttore automatico scatolato
Code MSXD 250
Nombre de pôles 3P
Courant nominal 250 A
Déclencheur Electromécanique

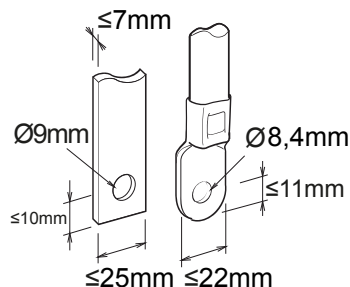
ELECTRICAL CHARACTERISTICS

| | | | |
|---|----------------------------------|--|-----------------------------|
| Norme | IEC/EN 60947-2 | Exécution | Fixe |
| Catégorie d'utilisation | A | Montage sur rail DIN | Oui, au moyen d'accessoires |
| Fréquence nominale (Hz) | 50 / 60 | Accessorisable avec manœuvre motorisée | Oui |
| Rated operating voltage (Ue) | 525 Vac | Compatible inter-verrouillage | - |
| Tension nominale tenue à l'impulsion (Uimp) | 8 kV | Equipé de cosses | FC avant |
| Catégorie de surtension | IV | Position de montage | Tout |
| Tension d'isolement (Ui) | 525 V | Upline/downline power supply | Oui |
| Réglage thermique | 0,63 - 0,8 - 1 x In | Electrical life (415Vac) | 10000 cycles |
| Réglage magnétique | Fixe - 2500 A | Durée de vie mécanique | 10000 cycles |
| Protection du neutre | - | Température d'utilisation | -5°C +65°C |
| Puissance dissipée totale | 48.75 W | Température de stockage | -20° +65° |
| Rated short-circuit current making capacity (Icm) | - | Poids (kg) | 1.5 |
| Rated short-time withstand current for 0,3s (Icw) | - | Largeur | 105 mm |
| I _{dn} regulation | 0,03 - 0,1 - 0,3 - 0,5 - 1 - 3 A | Hauteur | 165 mm |
| DT regulation | 0 - 60 - 200 - 400 - 700 ms | Profondeur | 68 mm |

SERVICE BREAKING CAPACITY (ICU)

| | | | |
|------------|-------|------------|--------|
| 220/240Vac | 35 kA | 220/240Vac | 27 kA |
| 400/415Vac | 25 kA | 400/415Vac | 19 kA |
| 440Vac | 15 kA | 440Vac | 12 kA |
| 525Vac | 10 kA | 525Vac | 7,5 kA |
| 690Vac | - | 690Vac | - |
| 250Vdc | - | 250Vdc | - |

DIMENSIONS





Fiche produit

GWD9248

Gamme MSX

NORMES ET HOMOLOGATIONS

