



Description Interruttore automatico scatolato
Code MSXE 160
Nombre de pôles 3P+N
Courant nominal 40 A
Déclencheur Électronique

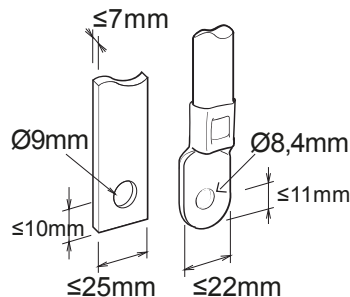
CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|--|--|
| Norme | IEC/EN 60947-2 |
| Catégorie d'utilisation | A |
| Fréquence nominale (Hz) | 50 / 60 |
| Tension nominale di impiego (Ue) | 690 Vac |
| Tension nominale tenue à l'impulsion (Uimp) | 8 kV |
| Catégorie de surtension | IV |
| Tension d'isolement (Ui) | 800 V |
| Regolazione termica | 0,4 - 0,5 - 0,63 - 0,8 - 0,9 - 0,95 - 1 x In |
| Regolazione magnetica | Elettronico LSI |
| Protezione del neutro | Non protetto |
| Potenza dissipata totale | 2.24 W |
| Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm) | - |
| Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw) | - |
| Regolazione I _{dn} | - |
| Regolazione dt | - |
| POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO I_{cu} | - |
| 220/240Vac | 65 kA |
| 400/415Vac | 36 kA |
| 440Vac | 25 kA |
| 525Vac | 25 kA |
| 690Vac | 7,5 kA |
| 250Vdc | - |

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|---|--------------------|
| Exécution | Fisso - Rimovibile |
| Montaggio su guida DIN | Non |
| Accessoriabile con comando motore | Sì |
| Interblocco compatibile | A leva - A filo |
| Terminali in dotazione | FC avant |
| Position de montage | Tout |
| Alimentazione monte/valle | Sì |
| Durata elettrica (415Vac) | 10.000 cycles |
| Durata meccanica | 30.000 cycles |
| Température d'utilisation | -5°C +65°C |
| Température de stockage | -20° +65° |
| Poids (kg) | 3.1 |
| Largeur | 140 mm |
| Hauteur | 165 mm |
| Profondeur | 103 mm |
| POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS | - |
| 220/240Vac | 65 kA |
| 400/415Vac | 36 kA |
| 440Vac | 25 kA |
| 525Vac | 25 kA |
| 690Vac | 7,5 kA |
| 250Vdc | - |

DIMENSIONS





Fiche produit

GWD9312

Gamme MSX

NORMES ET HOMOLOGATIONS

