



Omschrijving Interruttore automatico scatolato
 Code MSXE 400
 Aant. polen 4P
 Nominale stroom 400 A
 Release Elektronisch

ELEKTRISCHE KENMERKEN

| | |
|--|--|
| Standaard | IEC/EN 60947-2 |
| Gebruik categorie | B |
| Nominale frequentie (Hz) | 50 / 60 |
| Nominaal besturingsvoltage (Ue) | 690 Vac |
| Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (Uimp) | 8 kV |
| Overspannings categorie | IV |
| Isolatievoltage (Ui) | 800 V |
| Thermische regeling | 0,4 - 0,5 - 0,63 - 0,8 - 0,9 - 0,95 - 1 x In |
| Magnetische regeling | Elektronische LSI |
| Nul bescherming | 50% - 100% x Ir |
| Totale vermogensverlies | 83.2 W |
| Nominale kortsluitingsstroom capaciteit (Icm) | - |
| Nominale kortsluiting weerstandstroom voor 0,3 s (Icw) | 5 kA |
| Idn regeling | - |
| DT regeling | - |

MECHANISCHE KENMERKEN

| | |
|---|----------------|
| Uitvoering | Vast - Plug-in |
| DIN-railmontage | Aant. |
| Kan worden uitgerust met motorbediening | Ja |
| Compatibele vergrendeling | Hendel - Kabel |
| Geleverde klemmen | Front FC |
| Montage positie | Elke |
| Upline/downline voeding | Ja |
| Werkspanning (415 Vac) | 4.500 cycli |
| Mechanisch levensduur | 15.000 cycli |
| Bedrijfstemperatuur | -5°C +65°C |
| Opslagtemperatuur | -20° +65° |
| Gewicht (kg) | 5.7 |
| Breedte | 185 mm |
| Hoogte | 260 mm |
| Diepte | 103 mm |

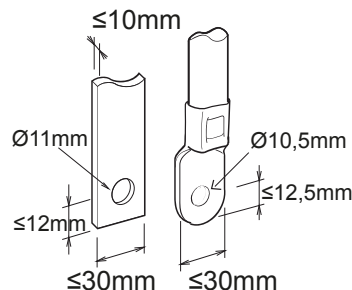
SERVICE BREEKCAPACITEIT (ICU)

| | |
|-------------|-------|
| 220/240 Vac | 85 kA |
| 400/415 Vac | 50 kA |
| 440 Vac | 45 kA |
| 525 Vac | 30 kA |
| 690 Vac | 20 kA |
| 250 Vdc | - |

NOMINALE BREEKCAPACITEIT (ICS)

| | |
|-------------|-------|
| 220/240 Vac | 85 kA |
| 400/415 Vac | 50 kA |
| 440 Vac | 45 kA |
| 525 Vac | 30 kA |
| 690 Vac | 15 kA |
| 250 Vdc | - |

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9377

MSX

STANDARDS/APPROVALS

