

Product Data Sheet

GWD9088

MSX Sorozat



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSX 250c

Pólusok száma 3P

Névleges

áramerősség 250 A

Kioldás Elettromeccanico

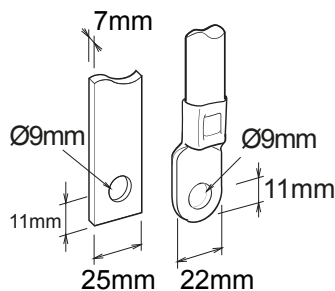
ELECTRICAL CHARACTERISTICS

| | | | | |
|---|---------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Szabvány | IEC/EN 60947-2 | - | MECHANICAL CHARACTERISTICS | - |
| Alkalmazási kategória | A | DIN rail mounting | | Fix |
| Névleges frekvencia | 50 / 60 | Accessoriabile con comando motore | | Si |
| Rated operating voltage (Ue) | 525 Vac - 250 Vdc | Compatible interlock | | Lever – Cable |
| Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp) | 8 kV | Terminals supplied | | FC előlapi csatlakozó terminál |
| Túlfeszültség kategória | IV | Szerelési pozíció | | Bármely |
| Szigetelési feszültség (Ui) | 800 V | Upline/downline power supply | | Si |
| Thermal regulation | 0,63 - 0,8 - 1 x In | Electrical life (415Vac) | | 6.000 cycles |
| Magnetic regulation | 5 - 7 - 9 - 11 x In | Mechanical life | | 18.000 cycles |
| Neutral protection | - | Üzemi hőmérséklet | | -5°C +65°C |
| Total power loss | 57.63 W | Tárolási hőmérséklet | | -20° +65° |
| Rated short-circuit current making capacity (Icm) | - | Súly (kg) | | 1.5 |
| Rated short-time withstand current for 0,3s (Icw) | - | Szélesség | | 105 mm |
| Idn regulation | - | Magasság | | 165 mm |
| DT regulation | - | Mélység | | 68 mm |

SERVICE BREAKING CAPACITY (ICU)

| 220/240Vac | 25 kA | 220/240Vac | | 13 kA |
|------------|-------|------------|--|-------|
| 400/415Vac | 16 kA | 400/415Vac | | 8 kA |
| 440Vac | 10 kA | 440Vac | | 5 kA |
| 525Vac | 6 kA | 525Vac | | 3 kA |
| 690Vac | - | 690Vac | | - |
| 250Vdc | 13 kA | 250Vdc | | 7 kA |

DIMENSIONAL



Product Data Sheet

GWD9088

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

