



Leírás Interruttore non automatico scatolato

Cikkszám MSXM 1000

Pólusok száma 4P

Névleges áramerősség 1000 A

Kioldás -

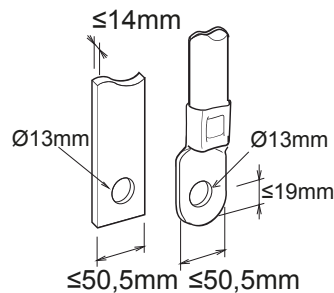
ELECTRICAL CHARACTERISTICS

| | | | |
|---|-------------------|-----------------------------------|---|
| Szabvány | IEC/EN 60947-2 | Végrehajtás | Fix |
| Alkalmazási kategória | AC-23A, DC-22A | DIN rail mounting | Nem |
| Névleges frekvencia | 50 / 60 | Accessoriabile con comando motore | Si |
| Rated operating voltage (Ue) | 690 Vac - 250 Vdc | Compatible interlock | Lever – Cable |
| Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp) | 8 kV | Terminals supplied | FB meghosszabbított előlapi csatlakozó terminál |
| Túlfeszültség kategória | IV | Szerelési pozíció | Bármely |
| Szigetelési feszültség (Ui) | 800 V | Upline/downline power supply | Si |
| Thermal regulation | - | Electrical life (415Vac) | 4.000 cycles |
| Magnetic regulation | - | Mechanical life | 10.000 cycles |
| Neutral protection | - | Üzemi hőmérséklet | -5°C +65°C |
| Total power loss | 248 W | Tárolási hőmérséklet | -20° +65° |
| Rated short-circuit current making capacity (Icm) | 17 | Súly (kg) | 14 |
| Rated short-time withstand current for 0,3s (Icw) | 10 kA | Szélesség | 280 mm |
| I _{dn} regulation | - | Magasság | 273 mm |
| DT regulation | - | Mélység | 103 mm |

SERVICE BREAKING CAPACITY (ICU)

| | | | |
|------------|---|------------|---|
| 220/240Vac | - | 220/240Vac | - |
| 400/415Vac | - | 400/415Vac | - |
| 440Vac | - | 440Vac | - |
| 525Vac | - | 525Vac | - |
| 690Vac | - | 690Vac | - |
| 250Vdc | - | 250Vdc | - |

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9452

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

