



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSXE 400

Pólusok száma 3P+N

Névleges

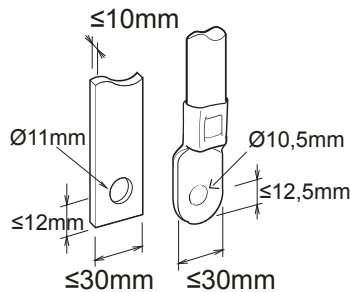
áramerősség 400 A

Kioldás Elektromos

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| CARATTERISTICHE ELETTRICHE | | - CARATTERISTICHE MECCANICHE | |
|---|--|---|--------------------------------|
| Szabvány | IEC/EN 60947-2 | Végrehajtás | Fisso - Rimovibile |
| Alkalmazási kategória | B | Montaggio su guida DIN | Nem |
| Névleges frekvencia | 50 / 60 | Accessoriabile con comando motore | Si |
| Tensione nominale di impiego (Ue) | 690 Vac | Interblocco compatibile | A leva - A filo |
| Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp) | 8 kV | Terminali in dotazione | FC előlapi csatlakozó terminál |
| Túlfeszültség kategória | IV | Szerelési pozíció | Bármely |
| Szigetelési feszültség (Ui) | 800 V | Alimentazione monte/valle | Si |
| Regolazione termica | 0,4 - 0,5 - 0,63 - 0,8 - 0,9 - 0,95 - 1 x In | Durata elettrica (415Vac) | 4.500 cicli |
| Regolazione magnetica | Elettronico LSI | Durata meccanica | 15.000 cicli |
| Protezione del neutro | Non protetto | Üzemi hőmérséklet | -5°C +65°C |
| Potenza dissipata totale | 83.2 W | Tárolási hőmérséklet | -20° +65° |
| Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm) | - | Súly (kg) | 5.7 |
| Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw) | 5 kA | Szélesség | 185 mm |
| Regolazione I _{dn} | - | Magasság | 260 mm |
| Regolazione dt | - | Mélység | 103 mm |
| POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu | - | POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS | - |
| 220/240Vac | 85 kA | 220/240Vac | 85 kA |
| 400/415Vac | 50 kA | 400/415Vac | 50 kA |
| 440Vac | 45 kA | 440Vac | 45 kA |
| 525Vac | 30 kA | 525Vac | 30 kA |
| 690Vac | 20 kA | 690Vac | 15 kA |
| 250Vdc | - | 250Vdc | - |

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9376

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

