



Popis Interruttore non automatico scatolato

Kód MSXM 400

Počet

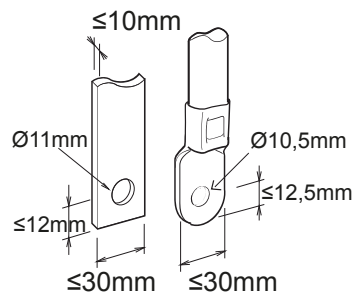
pólů 3P

Jmenovitý  
proud 400 A

Spoušť -

| Elektrické charakteristiky                             | - MECHANICKÉ CHARAKTERISTIKY         |                                     | -               |
|--|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| Norma  | IEC/EN 60947-2                       | Provedení                           | Pevná – zásuvná |
| Kategorie použití                                      | AC 23 A, DC 22 A                     | Montáž na lištu DIN                 | Žádný           |
| Jmenovitá frekvence (Hz)                               | 50/60                                | Lze vybavit ovládním motoru         | Ano             |
| Jmenovité provozní napětí (Ui)                         | 690 V AC – 250 V DC                  | Kompatibilní blokování              | Páka – kabel    |
| Jmenovité rázové výdržné napětí (Uimp)                 | 8 kV                                 | Dodávané svorky                     | Přední FC       |
| Kategorie přepětí                                      | IV                                   | Montážní poloha                     | Jakýkoliv       |
| Izolační napětí (Ui)                                   | 800 V                                | Napájení na vstupní/výstupní straně | Ano             |
| Teplotní regulace                                      | -                                    | Elektrická životnost (415 V AC)     | 4,500 cyklů     |
| Magnetická regulace                                    | -                                    | Mechanická životnost                | 15,000 cyklů    |
| Ochrana nulového vodiče                                | -                                    | Provozní teplota                    | -5 °C +65 °C    |
| Celková ztráta výkonu                                  | 67.2 W                               | Teplota skladování                  | -20° +65°       |
| Jmenovitá zapínací schopnost zkratového proudu (Icm)   | 9                                    | Hmotnost (kg)                       | 4.2             |
| Jmenovitý krátkodobý výdržný proud po dobu 0,3 s (Icw) | 5 kA                                 | Šířka                               | 140 mm          |
| Regulace I <sub>dn</sub>                               | -                                    | Výška                               | 260 mm          |
| Regulace DT  | -                                    | Hloubka                             | 103 mm          |
| PROVOZNÍ VYPÍNAČÍ SCHOPNOST (ICU)                      | - JMENOVITÁ VYPÍNAČÍ SCHOPNOST (ICS) |                                     | -               |
| 220/240Vac   | -                                    | 220/240Vac                          | -               |
| 400/415Vac   | -                                    | 400/415Vac                          | -               |
| 440Vac   | -                                    | 440Vac                              | -               |
| 525Vac   | -                                    | 525Vac                              | -               |
| 690Vac   | -                                    | 690Vac                              | -               |
| 250Vdc   | -                                    | 250Vdc                              | -               |

## DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9445

Řada MSX

STANDARDS/APPROVALS

