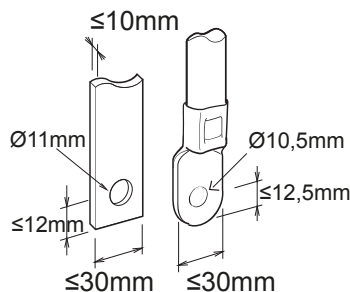




Descripción Interruttore non automatico scatolato
 Código MSXM 400
 N° polos 4P
 Corriente nominal 400 A
 Disparador -

| CARATTERISTICHE ELETTRICHE | | - CARATTERISTICHE MECCANICHE | |
|---|---------------------|--|--------------------|
| Norma de referencia | IEC/EN 60947-2 | Ejecución | Fisso - Rimovibile |
| Categoría de uso | AC-23A, DC-22A | Montaggio su guida DIN | No |
| Frecuencia nominal (Hz) | 50 / 60 | Accessorabile con comando motore | Sì |
| Tensione nominale di impiego (Ue) | 690 Vac - 250 Vdc | Interblocco compatibile | A leva - A filo |
| Tensión nominal de tensión soportada (Uimp) | 8 kV | Terminali in dotazione | Delantero FC |
| Categoría de sobretensiones | IV | Posición de montaje | Cualquier |
| Tensión de aislamiento (Ui) | 800 V | Alimentazione monte/valle | Sì |
| Regolazione termica | - | Durata elettrica (415Vac) | 4.500 cicli |
| Regolazione magnetica | - | Durata meccanica | 15.000 cicli |
| Protezione del neutro | - | Temperatura de empleo | -5°C +65°C |
| Potenza dissipata totale | 89.59999999999999 W | Temperatura de almacenaje | -20° +65° |
| Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm) | 9 | Peso (kg) | 5.6 |
| Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw) | 5 kA | Ancho | 185 mm |
| Regolazione Idn | - | Altura | 260 mm |
| Regolazione dt | - | Profundidad | 103 mm |
| POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu | | - POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS | |
| 220/240Vac | - | 220/240Vac | - |
| 400/415Vac | - | 400/415Vac | - |
| 440Vac | - | 440Vac | - |
| 525Vac | - | 525Vac | - |
| 690Vac | - | 690Vac | - |
| 250Vdc | - | 250Vdc | - |

DIMENSIONAL





Ficha Técnica Producto

GWD9446

Gama MSX

MARCAS/APROBACIONES

