



Descripción Interruttore automatico scatolato
 Código MSX 125
 N° polos 3P
 Corriente nominal 100 A
 Disparador Elettromeccanico

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

| | |
|---|----------------------|
| Norma de referencia | IEC/EN 60947-2 |
| Categoría de uso | A |
| Frecuencia nominal (Hz) | 50 / 60 |
| Tensione nominale di impiego (Ue) | 690 Vac - 250 Vdc |
| Tensión nominal de tensión soportada (Uimp) | 8 kV |
| Categoría de sobretensiones | IV |
| Tensión de aislamiento (Ui) | 800 V |
| Regolazione termica | - |
| Regolazione magnetica | 6 - 8 - 10 - 12 x In |
| Protezione del neutro | - |
| Potenza dissipata totale | 24 W |
| Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm) | - |
| Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw) | - |
| Regolazione I _{dn} | - |
| Regolazione dt | - |

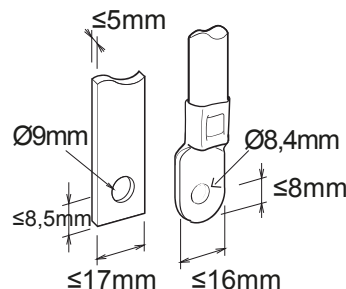
CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Ejecución | Fisso - Rimovibile |
| Montaggio su guida DIN | Sì, tramite accessorio |
| Accessorabile con comando motore | Sì |
| Interblocco compatibile | A leva - A filo |
| Terminali in dotazione | Delantero FC |
| Posizione de montaje | Cualquier |
| Alimentazione monte/valle | Sì |
| Durata elettrica (415Vac) | 30.000 cycles |
| Durata meccanica | 30.000 cycles |
| Temperatura de empleo | -5°C +65°C |
| Temperatura de almacenaje | -20° +65° |
| Peso (kg) | 1.1 |
| Ancho | 90 mm |
| Altura | 155 mm |
| Profundidad | 68 mm |

POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO I_{cu}

| | | | |
|------------|-------|------------|------------|
| 220/240Vac | 50 kA | 220/240Vac | 50 kA |
| 400/415Vac | 36 kA | 400/415Vac | 36 / 30 kA |
| 440Vac | 25 kA | 440Vac | 25 kA |
| 525Vac | 22 kA | 525Vac | 22 kA |
| 690Vac | 6 kA | 690Vac | 6 kA |
| 250Vdc | 25 kA | 250Vdc | 19 kA |

DIMENSIONAL





Ficha Técnica Producto

GWD9205

Gama MSX

MARCAS/APROBACIONES

