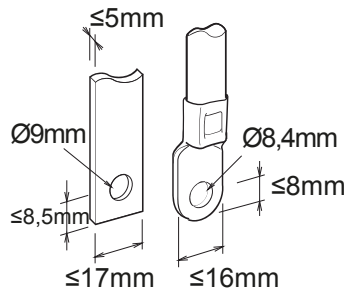




Description Interruttore automatico scatolato
 Code MSXD 125
 No. of poles 3P+N
 Rated current 100 A
 Release Elettromeccanico

| CARATTERISTICHE ELETTRICHE | | - CARATTERISTICHE MECCANICHE | |
|---|----------------------------------|--|------------------------|
| Standard | IEC/EN 60947-2 | Execution | Fixed |
| Use category | A | Montaggio su guida DIN | Sì, tramite accessorio |
| Rated frequency (Hz) | 50 / 60 | Accessoriabile con comando motore | Sì |
| Tensione nominale di impiego (Ue) | 525 Vac | Interblocco compatibile | - |
| Rated impulse withstand voltage (Uimp) | 8 kV | Terminali in dotazione | Front FC |
| Overvoltage category | IV | Assembly position | Any |
| Insulation voltage (Ui) | 525 V | Alimentazione monte/valle | Sì |
| Regolazione termica | 0,63 - 0,8 - 1 x In | Durata elettrica (415Vac) | 30.000 cycles |
| Regolazione magnetica | Fixed - 1.200 A | Durata meccanica | 30.000 cycles |
| Protezione del neutro | Non protetto | Operating temperature | -5°C +65°C |
| Potenza dissipata totale | 32 W | Stocking temperature | -20° +65° |
| Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm) | - | Weight (kg) | 1.4 |
| Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw) | - | Width | 120 mm |
| Regolazione I _{dn} | 0,03 - 0,1 - 0,3 - 0,5 - 1 - 3 A | Height | 155 mm |
| Regolazione dt | 0 - 60 - 200 - 400 - 700 ms | Depth | 68 mm |
| POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO I _{cu} | | - POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS | |
| 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 | - | 690Vac | - |
| 250Vdc | - | 250Vdc | - |

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9575

MSX Range

STANDARDS/APPROVALS

