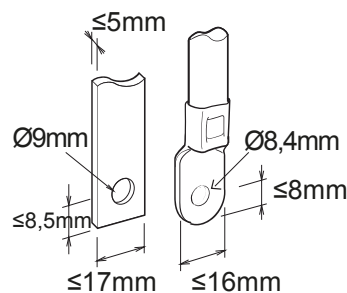




Descrizione Interruttore automatico scatolato
 Cod MSX 125
 Nr. poli 3P
 Curent nominal 20 A
 Eliberare Elettromeccanico

| CARATTERISTICHE ELETTRICHE | | CARATTERISTICHE MECCANICHE | |
|---|----------------------|--|------------------------|
| Standard | IEC/EN 60947-2 | Executare | Fisso - Rimovibile |
| Categoria de utilizare | A | Montaggio su guida DIN | Si, tramite accessorio |
| Frecvență nominală (Hz) | 50 / 60 | Accessoriabile con comando motore | Si |
| Tensiune nominală de impiego (Ue) | 690 Vac - 250 Vdc | Interblocco compatibile | A leva - A filo |
| Tensiune nominală de rezistență la impulsuri (Uimp) | 8 kV | Terminali in dotazione | Front FC |
| Categorie supratensiune | IV | Poziția de asamblare | Orice |
| Tensiune de izolare (Ui) | 800 V | Alimentazione monte/valle | Si |
| Regolazione termica | - | Durata elettrica (415Vac) | 30.000 cycles |
| Regolazione magnetica | 6 - 8 - 10 - 12 x In | Durata meccanica | 30.000 cycles |
| Protezione del neutro | - | Temperatură de funcționare | -5°C +65°C |
| Potenza dissipata totale | 18 W | Temperatura de stocare | -20° +65° |
| Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm) | - | Greutate (kg) | 1.1 |
| Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw) | - | Lățime | 90 mm |
| Regolazione Idn | - | Înălțime | 155 mm |
| Regolazione dt | - | Adâncime | 68 mm |
| POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu | | 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 | 6 kA | 690Vac | 6 kA |
| 250Vdc | 25 kA | 250Vdc | 19 kA |

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9201

Gama MSX

STANDARDS/APPROVALS

