



Descrizione Interruttore automatico scatolato

Código MSXE 250

N° polos 3P

Corriente nominal 250 A

Disparador Electrónico

### ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Norma de referencia	IEC/EN 60947-2
Categoría de uso	A
Frecuencia nominal (Hz)	50 / 60
Rated operating voltage (Ue)	690 Vac
Tensión nominal de tensión soportada (Uimp)	8 kV
Categoría de sobretensiones	IV
Tensión de aislamiento (Ui)	800 V
Thermal regulation	0,4 - 0,5 - 0,63 - 0,8 - 0,9 - 0,95 - 1 x In
Magnetic regulation	Electronic LSI

### MECHANICAL CHARACTERISTICS

Ejecución	Fisso - Rimovibile
DIN rail mounting	No
Accessoriabile con comando motore	Sì
Compatible interlock	Lever - Cable
Terminals supplied	Delantero FC
Posición de montaje	Cualquier
Upline/downline power supply	Sì
Electrical life (415Vac)	10.000 cycles
Mechanical life	30.000 cycles
Temperatura de empleo	-5°C +65°C
Temperatura de almacenaje	-20° +65°
Peso (kg)	2.3
Ancho	105 mm
Altura	165 mm
Profundidad	103 mm

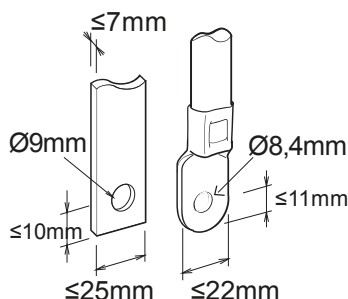
### SERVICE BREAKING CAPACITY (ICU)

220/240Vac	65 kA
400/415Vac	36 kA
440Vac	25 kA
525Vac	25 kA
690Vac	7,5 kA
250Vdc	-

### RATED BREAKING CAPACITY (ICS)

220/240Vac	65 kA
400/415Vac	36 kA
440Vac	25 kA
525Vac	25 kA
690Vac	7,5 kA
250Vdc	-

### DIMENSIONAL





Ficha Técnica Producto

**GWD9308**

Gama MSX

MARCAS/APROBACIONES

