



Omschrijving Interruttore automatico scatolato

Code MSX 250c

Aant. polen 3P+N

Nominale stroom 160 A

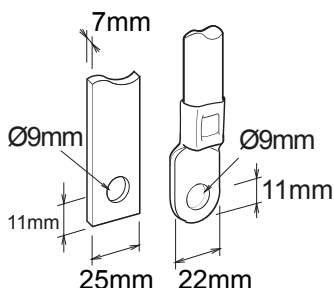
Release Elektromechanisch

ELEKTRISCHE KENMERKEN

Standaard	IEC/EN 60947-2	Uitvoering	Bevestigd
Gebruik categorie	A	DIN-railmontage	Ja, middels accessoire
Nominale frequentie (Hz)	50 / 60	Kan worden uitgerust met motorbediening	Ja
Nominaal besturingsvoltage (Ue)	525 Vac - 250 Vdc	Compatibele vergrendeling	Hendel - Kabel
Nominale impuls schokbestendigheidsspanning (Uimp)	8 kV	Geleverde klemmen	Front FC
Overspannings categorie	IV	Montage positie	Elke
Isolatievoltage (Ui)	800 V	Upline/downline voeding	Ja
Thermische regeling	0,63 - 0,8 - 1 x In	Werkspanning (415 Vac)	6.000 cycli
Magnetische regeling	6 - 8 - 10 - 13 x In	Mechanisch levensduur	18.000 cycli
Nul bescherming	Niet beschermd	Bedrijfstemperatuur	-5°C +65°C
Totale vermogensverlies	49.17 W	Opslagtemperatuur	-20° +65°
Nominale kortsluitingsstroom capaciteit (Icm)	-	Gewicht (kg)	1.9
Nominale kortsluiting weerstandstroom voor 0,3 s (Icw)	-	Breedte	140 mm
Idn regeling	-	Hoogte	165 mm
DT regeling	-	Diepte	68 mm
SERVICE BREEKCAPACITEIT (ICU)	-	NOMINALE BREEKCAPACITEIT (ICS)	-

220/240 Vac	25 kA	220/240 Vac	13 kA
400/415 Vac	16 kA	400/415 Vac	8 kA
440 Vac	10 kA	440 Vac	5 kA
525 Vac	6 kA	525 Vac	3 kA
690 Vac	-	690 Vac	-
250 Vdc	13 kA	250 Vdc	7 kA

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9097

MSX

STANDARDS/APPROVALS

