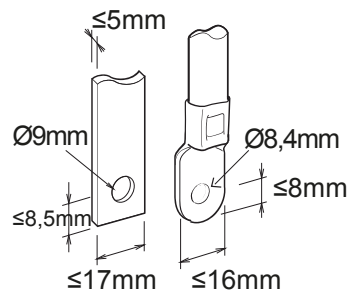




Omschrijving Interruttore automatico scatolato
 Code MSX 125
 Aant. polen 4P
 Nominale stroom 63 A
 Release Elektromechanisch

ELEKTRISCHE KENMERKEN		MECHANISCHE KENMERKEN	
Standaard	IEC/EN 60947-2	Uitvoering	Vast - Plug-in
Gebruik categorie	A	DIN-railmontage	Ja, middels accessoire
Nominale frequentie (Hz)	50 / 60	Kan worden uitgerust met motorbediening	Si
Nominaal besturingsvoltage (Ue)	690 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	Si
Thermische regeling	-	Werkspanning (415 Vac)	30.000 cycli
Magnetische regeling	6 - 8 - 10 - 12 x In	Mechanisch levensduur	30.000 cycli
Nul bescherming	-	Bedrijfstemperatuur	-5°C +65°C
Totale vermogensverlies	25.72 W	Opslagtemperatuur	-20° +65°
Nominale kortsluitingsstroom capaciteit (Icm)	-	Gewicht (kg)	1.4
Nominale kortsluiting weerstandstroom voor 0,3 s (Icw)	-	Breedte	120 mm
I _{dn} regeling	-	Hoogte	155 mm
DT regeling	-	Diepte	68 mm
SERVICE BREEKCAPACITEIT (ICU)		NOMINALE BREEKCAPACITEIT (ICS)	
220/240 Vac	50 kA	220/240 Vac	50 kA
400/415 Vac	36 kA	400/415 Vac	36 / 30 kA
440 Vac	25 kA	440 Vac	25 kA
525 Vac	22 kA	525 Vac	22 kA
690 Vac	6 kA	690 Vac	6 kA
250 Vdc	25 kA	250 Vdc	19 kA

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9214

MSX

STANDARDS/APPROVALS

