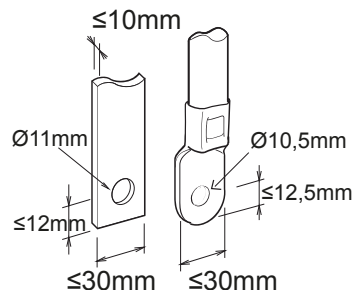




Omschrijving Interruttore automatico scatolato  
 Code MSX 400  
 Aant. polen 3P  
 Nominale stroom 400 A  
 Release Elektromechanisch

ELEKTRISCHE KENMERKEN		MECHANISCHE KENMERKEN	
Standaard	IEC/EN 60947-2	Uitvoering	Vast - Plug-in
Gebruik categorie	A	DIN-railmontage	Aant.
Nominale frequentie (Hz)	50 / 60	Kan worden uitgerust met motorbediening	Ja
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	Ja
Thermische regeling	0,63 - 0,8 - 1 x In	Werkspanning (415 Vac)	4.500 cycli
Magnetische regeling	6 - 8 - 10 - 12 x In	Mechanisch levensduur	15.000 cycli
Nul bescherming	-	Bedrijfstemperatuur	-5°C +65°C
Totale vermogensverlies	67.2 W	Opslagtemperatuur	-20° +65°
Nominale kortsluitingsstroom capaciteit (Icm)	-	Gewicht (kg)	4.3
Nominale kortsluiting weerstandstroom voor 0,3 s (Icw)	-	Breedte	140 mm
I <sub>dn</sub> regeling	-	Hoogte	260 mm
DT regeling	-	Diepte	103 mm
SERVICE BREEKCAPACITEIT (ICU)		NOMINALE BREEKCAPACITEIT (ICS)	
220/240 Vac	85 kA	220/240 Vac	85 kA
400/415 Vac	50 kA	400/415 Vac	50 kA
440 Vac	45 kA	440 Vac	45 kA
525 Vac	30 kA	525 Vac	30 kA
690 Vac	20 kA	690 Vac	15 kA
250 Vdc	40 kA	250 Vdc	40 kA

### DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9365

MSX

STANDARDS/APPROVALS

