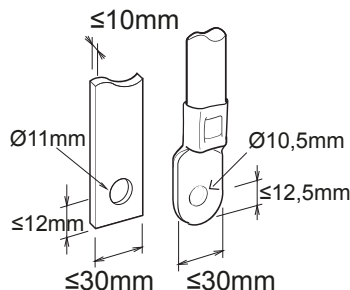




Omschrijving Interruttore automatico scatolato
 Code MSX 400
 Aant. polen 4P
 Nominale stroom 400 A
 Release Elektromechanisch

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	100% x Ir	Bedrijfstemperatuur	-5°C +65°C
Totale vermogensverlies	89.59999999999999 W	Opslagtemperatuur	-20° +65°
Nominale kortsluitingsstroom capaciteit (Icm)	-	Gewicht (kg)	5,6
Nominale kortsluiting weerstandstroom voor 0,3 s (Icw)	-	Breedte	185 mm
Idn regeling	-	Hoogte	260 mm
DT regeling	-	Diepte	103 mm
SERVICE BREEKCAPACITEIT (ICU)		NOMINALE BREEKCAPACITEIT (ICS)	
220/240 Vac	100 kA	220/240 Vac	85 kA
400/415 Vac	85 kA	400/415 Vac	85 kA
440 Vac	80 kA	440 Vac	80 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

GWD9370

MSX

STANDARDS/APPROVALS

