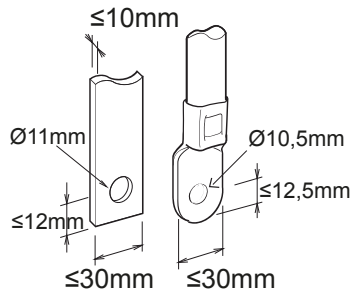




Omschrijving Interruttore automatico scatolato
 Code MSX 400
 Aant. polen 3P
 Nominale stroom 400 A
 Release Electromechanic

ELEKTRISCHE KENMERKEN		MECHANISCHE KENMERKEN	
Standaard	IEC/EN 60947-2	Uitvoering	Fixed - Plug-in
Gebruik categorie	A	DIN-railmontage	Aant.
Nominale frequentie (Hz)	50 / 60	Can be equipped with motor operator	Yes
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	Yes
Thermische regeling	0,63 - 0,8 - 1 x In	Werkspanning (415 Vac)	4.500 cycles
Magnetische regeling	6 - 8 - 10 - 12 x In	Mechanisch levensduur	15.000 cycles
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
Idn regeling	-	Hoogte	260 mm
DT regeling	-	Diepte	103 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 kA
440 Vac	30 kA	440 Vac	30 kA
525 Vac	22 kA	525 Vac	22 kA
690 Vac	15 kA	690 Vac	15 kA
250 Vdc	40 kA	250 Vdc	40 kA

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9361

MSX-serie

STANDARDS/APPROVALS

