



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSX 250

Pólusok száma 4P

Névleges

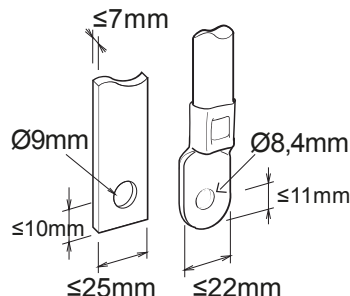
áramerősség 250 A

Kioldás Elettromeccanico

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

CARATTERISTICHE ELETTRICHE		CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Szabvány	IEC/EN 60947-2	Végrehajtás	Fisso - Rimovibile
Alkalmazási kategória	A	Montaggio su guida DIN	Sì, tramite accessorio
Névleges frekvencia	50 / 60	Accessoriabile con comando motore	Sì
Tensione nominale di impiego (Ue)	690 Vac - 250 Vdc	Interblocco compatibile	A leva - A filo
Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	8 kV	Terminali in dotazione	FC előlapi csatlakozó terminál
Túlfeszültség kategória	IV	Szerelési pozíció	Bármely
Szigetelési feszültség (Ui)	800 V	Alimentazione monte/valle	Sì
Regolazione termica	0,63 - 0,8 - 1 x In	Durata elettrica (415Vac)	10.000 cycles
Regolazione magnetica	6 - 8 - 10 x In	Durata meccanica	30.000 cycles
Protezione del neutro	100% x Ir	Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Potenza dissipata totale	65 W	Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm)	-	Súly (kg)	1.9
Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw)	-	Szélesség	140 mm
Regolazione I _{dn}	-	Magasság	165 mm
Regolazione dt	-	Mélység	68 mm
POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu		POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS	
220/240Vac	85 kA	220/240Vac	85 kA
400/415Vac	65 kA	400/415Vac	36 kA
440Vac	50 kA	440Vac	25 kA
525Vac	25 kA	525Vac	25 kA
690Vac	7,5 kA	690Vac	7,5 kA
250Vdc	40 kA	250Vdc	40 kA

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9168

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

