



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSX 160c

Pólusok száma 3P

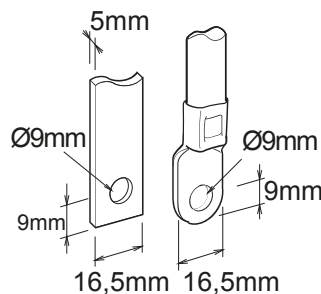
Névleges

áramerősség 160 A

Kioldás Elettromeccanico

CARATTERISTICHE ELETTRICHE		CARATTERISTICHE MECCANICHE	
Szabvány	IEC/EN 60947-2	Végrehajtás	Fix
Alkalmazási kategória	A	Montaggio su guida DIN	Sì, tramite accessorio
Névleges frekvencia	50 / 60	Accessoriabile con comando motore	Nem
Tensione nominale di impiego (Ue)	525 Vac - 250 Vdc	Interblocco compatibile	-
Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	8 kV	Terminali in dotazione	FC előlapi csatlakozó terminál
Túlfeszültség kategória	IV	Szerelési pozíció	Bármely
Szigetelési feszültség (Ui)	690 V	Alimentazione monte/valle	Sì
Regolazione termica	0,63 - 0,8 - 1 x In	Durata elettrica (415Vac)	10.000 cycles
Regolazione magnetica	Fixed - 1.600 A	Durata meccanica	20.000 cicli
Protezione del neutro	-	Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Potenza dissipata totale	46.2 W	Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm)	-	Súly (kg)	0.8
Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw)	-	Szélesség	75 mm
Regolazione I <sub>dn</sub>	-	Magasság	130 mm
Regolazione dt	-	Mélység	68 mm
<b>POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu</b>		<b>POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS</b>	
220/240Vac	25 kA	220/240Vac	13 kA
400/415Vac	16 kA	400/415Vac	8 kA
440Vac	10 kA	440Vac	5 kA
525Vac	6 kA	525Vac	3 kA
690Vac	-	690Vac	-
250Vdc	13 kA	250Vdc	7 kA

### DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9027

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

