



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSX 160c

Pólusok száma 3P+N

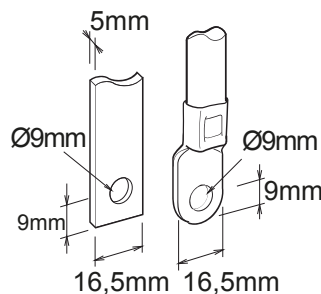
Névleges

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	Non protetto	Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Potenza dissipata totale	61.6 W	Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm)	-	Súly (kg)	1
Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw)	-	Szélesség	100 mm
Regolazione I _{dn}	-	Magasság	130 mm
Regolazione dt	-	Mélység	68 mm
POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu		POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS	
220/240Vac	35 kA	220/240Vac	18 kA
400/415Vac	25 kA	400/415Vac	13 kA
440Vac	15 kA	440Vac	7,5 kA
525Vac	7,5 kA	525Vac	4 kA
690Vac	-	690Vac	-
250Vdc	20 kA	250Vdc	10 kA

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9077

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

