



Beschreibung Interruttore automatico scatolato

Artikelnr. MSXE 400

Anz. Pole 3P

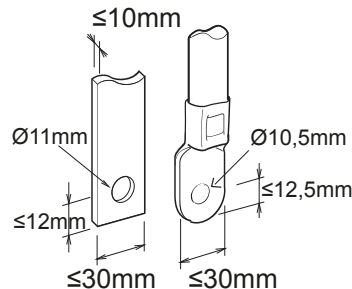
Bemessungs- strom 400 A

Auslöser elektronisch

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Norm	IEC/EN 60947-2	Ausführung	Fisso - Rimovibile
Kategorie	B	Montaggio su guida DIN	Nein
Bemessungs- frequenz (Hz)	50 / 60	Accessorabile con comando motore	Sì
Tensione nominale di impiego (Ue)	690 Vac	Interblocco compatibile	A leva - A filo
Bemessungsstoß- spannungsfestigkeit (Uimp)	8 kV	Terminali in dotazione	Vorderseitige FC
Überspannungs- kategorie	IV	Position Montage	Jeder
Isolationsspannung (Ui)	800 V	Alimentazione monte/valle	Sì
Regolazione termica	0,4 - 0,5 - 0,63 - 0,8 - 0,9 - 0,95 - 1 x In	Durata elettrica (415Vac)	4.500 cicli
Regolazione magnetica	Elettronico LSI	Durata meccanica	15.000 cicli
Protezione del neutro	-	Betriebstemperatur	-5°C +65°C
Potenza dissipata totale	62.4 W	Lagertemperatur	-20° +65°
Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm)	-	Gewicht (kg)	4.3
Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw)	5 kA	Breite	140 mm
Regolazione I <sub>dn</sub>	-	Höhe	260 mm
Regolazione dt	-	Tiefe	103 mm
<b>POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO I<sub>cu</sub></b>	-	<b>POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS</b>	-
220/240Vac	50 kA	220/240Vac	50 kA
400/415Vac	36 kA	400/415Vac	36 kA
440Vac	25 kA	440Vac	25 kA
525Vac	15 kA	525Vac	15 kA
690Vac	10 kA	690Vac	10 kA
250Vdc	-	250Vdc	-

### Abmessungen





Produktdatenblatt

GWD9371

Baureihe MSX

Normen / Richtlinien

