



Leírás Interruttore non automatico scatolato

Cikkszám MSXM 250c

Pólusok száma 4P

Névleges

áramerősség 250 A

Kioldás -

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Szabvány	IEC/EN 60947-2
Alkalmazási kategória	AC-23A, DC-22A
Névleges frekvencia	50 / 60
Tensione nominale di impiego (Ue)	690 Vac - 250 Vdc
Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	8 kV
Túlfeszültség kategória	IV
Szigetelési feszültség (Ui)	800 V
Regolazione termica	-
Regolazione magnetica	-
Protezione del neutro	-
Potenza dissipata totale	76.83 W
Potere di chiusura nominale in cortocircuito (Icm)	6
Corrente ammissibile di breve durata per 0,3s (Icw)	3 kA
Regolazione I <sub>dn</sub>	-
Regolazione dt	-

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Végrehajtás	Fix
Montaggio su guida DIN	Sì, tramite accessorio
Accessoriabile con comando motore	Sì
Interblocco compatibile	A leva - A filo
Terminali in dotazione	FC előlapi csatlakozó terminál
Szerelési pozíció	Bármely
Alimentazione monte/valle	Sì
Durata elettrica (415Vac)	6.000 cycles
Durata meccanica	18.000 cycles
Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Súly (kg)	1.9
Szélesség	140 mm
Magasság	165 mm
Mélység	68 mm

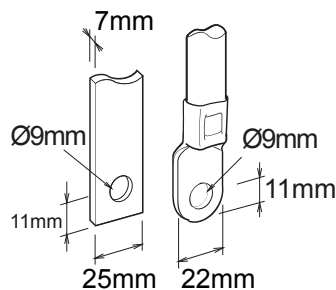
#### POTERE DI INTERRUZIONE ESTREMO Icu

220/240Vac	-
400/415Vac	-
440Vac	-
525Vac	-
690Vac	-
250Vdc	-

#### POTERE DI INTERRUZIONE DI SERVIZIO ICS

220/240Vac	-
400/415Vac	-
440Vac	-
525Vac	-
690Vac	-
250Vdc	-

### DIMENSIONAL





Product Data Sheet

**GWD9444**

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

