



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSX 160c

Pólusok száma 3P

Névleges

áramerősség 100 A

Kioldás Elektromechanikus

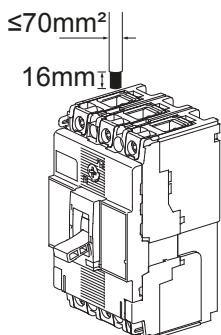
### ELEKTROMOS JELLEMZŐK

Szabvány	IEC/EN 60947-2	Végrehajtás	Fix
Alkalmazási kategória	A	DIN sínre szerelhető	Igen, tartozékallyal
Névleges frekvencia	50 / 60	Felszerelhető motoros működtetővel	Nem
Névleges üzemi feszültség (Ue)	525 Vac - 250 Vdc	Kompatibilis reteszelés	-
Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	8 kV	Terminálok mellékelve	FW vezetékéhez
Túlfeszültség kategória	IV	Szerelési pozíció	Bármely
Szigetelési feszültség (Ui)	690 V	Upline/downline tápegység	Igen
Hőszabályozás	0,63 - 0,8 - 1 x In	Elektromos élettartam (415Vac)	14.000 cicli
Mágneses szabályozás	Rögzített - 1.600 A	Mechanikai élettartam	20.000 cycles
Semleges védelem	-	Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Teljes teljesítményvesztés	33 W	Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Névleges rövidzárlati áramtermelő kapacitás (Icm)	-	Súly (kg)	0,8
Névleges rövid idejű ellenállási áram 0,3 s-ra (Icw)	-	Szélesség	75 mm
I <sub>dn</sub> szabályozás	-	Magasság	130 mm
DT szabályozás	-	Mélység	68 mm

### ÜZEMI SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG (ICU)

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

GWD9005

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

