



Leírás Interruttore automatico scatolato

Cikkszám MSX 160c

Pólusok száma 3P+N

Névleges áramerősség 125 A

Kioldás Elektromechanikus

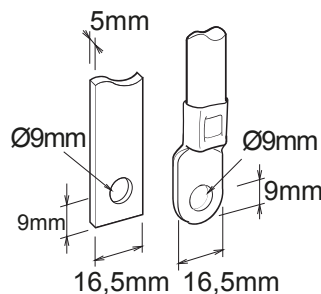
ELEKTROMOS JELLEMZŐK

Szabvány	IEC/EN 60947-2	Végrehajtás	Fix
Alkalmazási kategória	A	DIN sínre szerelhető	Igen, tartozékalk
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	FC előlapi csatlakozó terminál
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	Nem védett	Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Teljes teljesítményvesztés	44 W	Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Névleges rövidzárlati áramtermelő kapacitás (Icm)	-	Súly (kg)	1
Névleges rövid idejű ellenállási áram 0,3 s-ra (Icw)	-	Szélesség	100 mm
Idn szabályozás	-	Magasság	130 mm
DT szabályozás	-	Mélység	68 mm

ÜZEMI SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG (ICU)

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

GWD9076

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

