



Leírás Interruttore non automatico scatolato

Cikkszám MSXM 400

Pólusok száma 3P

Névleges

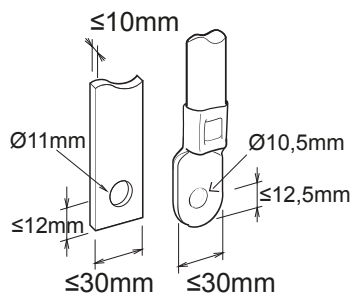
áramerősség 400 A

Kioldás -

ELEKTROMOS JELLEMZŐK

Szabvány	IEC/EN 60947-2	Végrehajtás	Javitva – Plug-in
Alkalmazási kategória	AC-23A, DC-22A	DIN sínre szerelhető	Nem
Névleges frekvencia	50 / 60	Felszerelhető motoros működtetővel	Igen
Névleges üzemi feszültség (Ue)	690 Vac - 250 Vdc	Kompatibilis reteszelés	Lever – Cable
Maximális feszültségimpulzus terhelhetőség (Uimp)	8 kV	Terminálok mellékelve	FC előlapi csatlakozó terminál
Túlfeszültség kategória	IV	Szerelési pozíció	Bármely
Szigetelési feszültség (Ui)	800 V	Upline/downline tápegység	Igen
Hőszabályozás	-	Elektromos élettartam (415Vac)	4.500 ciklus
Mágneses szabályozás	-	Mechanikai élettartam	15.000 ciklus
Semleges védelem	-	Üzemi hőmérséklet	-5°C +65°C
Teljes teljesítményvesztés	67.2 W	Tárolási hőmérséklet	-20° +65°
Névleges rövidzárlati áramtermelő kapacitás (Icm)	9	Súly (kg)	4.2
Névleges rövid idejű ellenállási áram 0,3 s-ra (Icw)	5 kA	Szélesség	140 mm
I _{dn} szabályozás	-	Magasság	260 mm
DT szabályozás	-	Mélység	103 mm
ÜZEMI SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG (ICU)	-	NÉVLEGES SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG (ICS)	-
220/240Vac	-	220/240Vac	-
400/415Vac	-	400/415Vac	-
440Vac	-	440Vac	-
525Vac	-	525Vac	-
690Vac	-	690Vac	-
250Vdc	-	250Vdc	-

DIMENSIONAL





Product Data Sheet

GWD9445

MSX Sorozat

STANDARDS/APPROVALS

