

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

47210 prekidač Masterpact NT08H1 - 800 A - 3P - izvlačivi - bez zaštitne jedinice



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact NT
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni ram
Kratko ime uređaja	Masterpact NT08
Ime prekidača	Masterpact NT08H1
Broj polova	3P
Tip mreže	AC
Kod prekidne moći	H1
Pogodno za izolaciju	Yes conforming to IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	Kategorija B

Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Izvlačivo
[in] nazivna struja	800 A at 40 °C
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV conforming to IEC 60947-2
[icm] nazivna kratkospojna moć uključjenja	88 KA 220/415 V AC pri 50/60 Hz 88 KA 440 V AC pri 50/60 Hz 88 KA 525 V AC at 50/60 Hz 88 kA 690 V AC at 50/60 Hz
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Ct veličina prekidača	800 A
Prekidna moć	42 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 42 KA Icu at 525 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 42 KA Icu at 690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 42 KA Icu at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 42 KA Icu at 380...415 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
[ics] servisna prekidna moć	42 KA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 42 KA pri 220/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 42 KA at 525 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 42 kA at 690 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Tip zaštite	Bez zaštite
Mehanička trajnost	12500 cycles without maintenance conforming to IEC 60947-2
Električna trajnost	3000 Cycles 690 V AC 50/60 Hz without maintenance conforming to IEC 60947-2 6000 Cycles 440 V AC 50/60 Hz without maintenance conforming to IEC 60947-2 AC-23A: 3000 cycles 690 V AC 50/60 Hz without maintenance conforming to IEC 60947-2 AC-23A: 6000 cycles 440 V AC 50/60 Hz without maintenance conforming to IEC 60947-2 AC-3: 6000 cycles 440 V AC 50/60 Hz without maintenance conforming to IEC 60947-2
Povezivanje	70 mm
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	24 KA 3 s u skladu sa IEC 60947-2 42 KA 0.5 s u skladu sa IEC 60947-2 42 kA 1 s u skladu sa IEC 60947-2
Maksimalno vreme prekidanja	25 milisekundi
Maksimalno odzivno vreme zatvaranja	50 milisekundi

Visina	322 mm
Širina	288 mm
Dubina	276,5 mm

Okruženje

Standardi	IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	LCIE ASEFA
Stepen zaprijanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Bez PVC	Da

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------