

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact NT
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni ram
Kratko ime uređaja	Masterpact NT12
Ime prekidača	Masterpact NT12H2
Broj polova	3P
Tip mreže	AC
Kod prekidne moći	H2
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-2
Kategorija upotrebe	Kategorija B

### Dopunske informacije

Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Izvlačivo
[in] nazivna struja	1250 A pri 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 u skladu sa IEC 60947-2
[icm] nazivna kratkospojna moć uključjenja	88 KA 525 V AC pri 50/60 Hz 88 KA 690 V AC pri 50/60 Hz 105 KA 220/415 V AC pri 50/60 Hz 105 kA 440 V AC pri 50/60 Hz
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Čt veličina prekidača	1250 A
Prekidna moć	42 KA Icu pri 525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 42 KA Icu pri 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 KA Icu pri 220...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 kA Icu pri 380...415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[ics] servisna prekidna moć	42 KA pri 525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 42 KA pri 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 KA pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 50 kA pri 220/415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Tip zaštite	Bez zaštite
Mehanička trajnost	12500 ciklusa bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2
Električna trajnost	3000 Ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 6000 Ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 AC-23A: 3000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 AC-23A: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 AC-3: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2
Povezivanje	70 mm
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	20 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
Integrisana trenutna zaštita	81...99 kA
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	ASEFA LCIE
Stepen zaprijanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	25,0 cm
Package 1 Width	40,0 cm
Package 1 Length	40,0 cm
Package 1 Weight	23,068 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
Bez PVC	Da

## Ugovorna garancija

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