



## Osnovne informacije

Grupa proizvoda	MasterPacT
Ime proizvoda	Masterpact NT
Tip proizvoda ili komponente	Rastavljač
Kratko ime uređaja	Masterpact NT16
Ime rastavljača	Masterpact NT16HA
Primena uređaja	Zaštita
Broj polova	4P
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[ie] nazivna struja	1600 A AC 50/60 Hz 690 V
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
[uimp] nazivni podnosivi impulсни napon	12 kV u skladu sa IEC 60947-3
[icm] nazivna kratkospojna moć uključenja	75 kA 220...690 V AC pri 50/60 Hz
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-3
Kod prekidne moći	HA
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-3
Indikator pozicije kontakta	Da
Vidljivo prekidanje	Ne
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60664-1

## Dopunske informacije

Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Izvlačivo
Nosači za montažu	Šasija
Gornji priključak	Prednja
Donji priključak	Prednji
Broj operacija	10 cyc/h maksimalni
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	36 KA tokom 0.5 s u skladu sa IEC 60947-3 36 KA tokom 1 s u skladu sa IEC 60947-3 20 kA tokom 3 s u skladu sa IEC 60947-3
Mehanička trajnost	12500 ciklusa bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3
Električna trajnost	AC-23A: 3000 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3 AC-23A: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3 AC-3: 6000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-3
Povezivanje	70 mm
Visina	301 mm
Širina	346 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.

Dubina	196 mm
Masa proizvoda	18 kg

## Okruženje

Standardi	IEC 60947-3
Sertifikacija proizvoda	ASEFA[RETURN]LCIE
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...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	41,0 cm
Package 1 Width	39,0 cm
Package 1 Length	30,0 cm
Package 1 Weight	21,859 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</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 months
-----------	-----------