



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact NW
Tip proizvoda ili komponente	Osnovni ram
Kratko ime uređaja	Masterpact NW40b
Ime prekidača	Masterpact NW40bH2
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	Fiksno
[in] nazivna struja	4000 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 uključivanja	220 KA 690 V AC pri 50/60 Hz 286 kA 525 V AC pri 50/60 Hz
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Ct veličina prekidača	4000 A
Prekidna moć	150 KA Icu pri 220...240 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 150 KA Icu pri 380...415 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 100 KA Icu pri 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 130 KA Icu pri 525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 150 kA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[ics] servisna prekidna moć	100 KA pri 690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2 130 kA pri 525 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
Tip zaštite	Bez zaštite
Mehanička trajnost	10000 Ciklusa sa održavanjem u skladu sa IEC 60947-2 5000 ciklusa bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2
Električna trajnost	AC-3: 6000 ciklusa 440/690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 1500 Ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 1500 Ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 AC-23A: 1500 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2 AC-23A: 1500 ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa IEC 60947-2
Povezivanje	230 mm
[icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	100 KA 1 s u skladu sa IEC 60947-2 100 kA 3 s u skladu sa IEC 60947-2
Integrisana trenutna zaštita	243...297 kA
Maksimalno vreme prekidanja	25 milisekundi
Maksimalno odzivno vreme zatvaranja	80 milisekundi
Visina	352 mm
Širina	767 mm
Dubina	297 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 ovde navedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	ASEFA ASTA
Stepen zaprijanosti	4 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	75,0 cm
Package 1 Width	75,0 cm
Package 1 Length	120,0 cm
Package 1 Weight	133,41 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>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Bez PVC	Da

## Ugovorna garancija

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