

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

48261

prekidač Masterpact NW12L1 - 1250 A - 3P - izvlačivi - bez zaštitne jedinice



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	MasterPacT
Ime proizvoda	Masterpact NW
Ime prekidača	Masterpact NW12L1
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Primena uređaja	Power distribution protection
Broj polova	3P
Control unit	Bez kontrolna jedinica
[in] nazivna struja	1250 A pri 40 °C
Performance type	L1 150 kA 440 V AC
[ue] nazivni napon	690 V AC 50/60 Hz
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa EN/IEC 60947-2
Selectivity category	Kategorija B
Tip upravljanja	Taster
Način montiranja	Izvlačivo

Dopunske informacije

[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	150 KA pri 220/415 V AC 50/60 Hz 130 KA pri 440 V AC 50/60 Hz 100 kA pri 525 V AC 50/60 Hz
[Ics] servisna prekidna moć	150 KA pri 220/415 V AC 50/60 Hz 130 KA pri 440 V AC 50/60 Hz 100 kA pri 525 V AC 50/60 Hz
[Icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	30 KA 1 s 30 kA 3 s
[Icm] nazivna kratkospojna moć uključivanja	330 KA 220/415 V AC pri 50/60 Hz 330 KA 440 V AC pri 50/60 Hz 286 KA 525 V AC pri 50/60 Hz 220 kA 690 V AC pri 50/60 Hz
Integrated instantaneous protection (DIN in kA peak)	72...88 kA
Sensor rating	630 A 1250 A
[ui] nazivni napon izolacije	1000 V AC 50/60 Hz
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV
Snaga disipacije u w	230 W
Maksimalno vreme prekidanja	10 milisekundi
Maksimalno odzivno vreme zatvaranja	70 milisekundi
Nosači za montažu	Zadnja ploča Šine
Gornji priključak	Prednja Rear
Donji priključak	Prednji Zadnji
Povezivanje	115 mm
Mehanička trajnost	12500 Ciklusa bez održavanja 25000 ciklusa sa održavanjem
Električna trajnost	3000 Ciklusa 690 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa EN/IEC 60947-2 3000 ciklusa 440 V AC 50/60 Hz bez održavanja u skladu sa EN/IEC 60947-2

Visina	439 mm
Širina	441 mm
Dubina	395 mm
Masa proizvoda	90 kg
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-2
Sertifikacija proizvoda	CE[RETURN]CCC[RETURN]EAC






Okruženje

Ip stepen zaštite	IP30 conforming to IEC 60529
Stepen zaprljanosti	4 u skladu sa IEC 60664-1
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Nadmorska visina za rad uređaja	EcoStruxure EV Charging Expert bez promene karakteristika 2000 m...5000 m sa promenom karakteristika

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	30,5 cm
Package 1 Width	29,5 cm
Package 1 Length	37,5 cm
Package 1 Weight	49,682 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	У складу са изузецима
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
Izjava o zaštiti okoliša	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	 Informacije O Kraju Radnog Veka
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 months
-----------	-----------