

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Okvir prekidača, MasterPact MTZ2 25H10 fiXni za MicroLogic X, 2500A, 50kA/1150VAC (Icu), 3P

LV846545

Cena* bez PDV-a: 1.132.614,00 RSD

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	MasterPacT
Ime proizvoda	Masterpact MTZ2
Kratko ime uređaja	MTZ2 25 H10
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Primena uređaja	Power distribution protection
Broj polova	3P
Control unit	Bez kontrolna jedinica
Kompatibilnost proizvoda	kontrolna jedinica Micrologic 2.0 X kontrolna jedinica Micrologic 5.0 X kontrolna jedinica Micrologic 6.0 X kontrolna jedinica Micrologic 7.0 X kontrolna jedinica MicroLogic 2.0 Xi kontrolna jedinica MicroLogic 5.0 Xi kontrolna jedinica MicroLogic 6.0 Xi kontrolna jedinica MicroLogic 7.0 Xi
[In] nazivna struja	2500 A pri 40 °C
Performance type	H10 50 kA 1150 V AC
[Ue] nazivni napon	1150 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	Fiksno

Dopunske informacije

[Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity	50 kA pri 1150 V AC 50/60 Hz
[Ics] servisna prekidna moć	50 kA pri 1150 V AC 50/60 Hz
[Icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	50 kA 1 s 50 kA 0.5 s 50 kA 3 s
[Icm] nazivna kratkospojna moć uključena	105 kA 1150 V AC pri 50/60 Hz
Sensor rating	1250 A 1600 A 2000 A 2500 A
[Ui] nazivni napon izolacije	1250 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	12 kV

Snaga disipacije u w 260 W

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Maksimalno vreme prekidanja	25 milisekundi
Maksimalno odzivno vreme zatvaranja	70 milisekundi
Nosači za montažu	Šine Ploča
Gornji priključak	Rear
Donji priključak	Zadnji
Povezivanje	115 mm
Mehanička trajnost	20000 ciklusa sa periodičnim preventivnim održavanjem
Električna trajnost	500 ciklusa 1150 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60947-2
Visina	352 mm
Širina	422 mm
Dubina	300 mm
Masa proizvoda	50 kg
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-2 Annex H IEC 61557-12
Sertifikacija proizvoda	TÜV-C IECEE CB Scheme

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP30 conforming to EN 60529
Stepen zaprljanosti	3 u skladu sa IEC 60947-1
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...5000 m sa promenom karakteristika

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	35,2 cm
Package 1 Width	30,0 cm
Package 1 Length	42,2 cm
Package 1 Weight	80,0 kg

Environmental Data

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Emisija ugljenika (kg CO2 eq.)	1861
Izjava o zaštiti okoline	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda


Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno sa izuzecima
SCIP broj	F31d8a4d-e9cb-4afc-bf2c-5965742ce772
Uredba REACH	REACH deklaracija
Performanse sadržaja halogena	Proizvod sadrži halogen iznad dozvoljenog nivoa
Bez PVC-a	Da
Bez silikona	Ne

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
Povraćaj	No
WEEE	 Proizvod se mora odložiti na tržišta Evropske unije nakon posebnog sakupljanja otpada i nikada ne završiti u kanti za smeće.