

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Embedded ethernet interface (EIFE), Enerlin'X, for MasterPact MTZ drawout

LV851001

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Masterpact
Tip proizvoda ili komponente	Ethernet interfejs modul
Primena uređaja	Komunikacija
Kompatibilnost grupe proizvoda	Masterpact Masterpact MTZ2 prekidač Masterpact Masterpact MTZ3 prekidač Masterpact Masterpact MTZ1 prekidač
Komercijalna referenca	LV851100SP LV851001SP LV851200SP
Montaža uređaja	Ugrađen

Dopunske informacije

Komunikacioni gateway	Ethernet TCP/IP na Modbus
Tip komunikacije	ULP, CANopen na USB Ethernet, Ethernet TCP/IP10/100 Mbps na RJ45
Circuit breaker mounting mode	Izvlačivo
Nosači za montažu	DIN šina
Položaj na uređaju	Šasija
Maksimalna dovodna struja	3 A
Potrošnja	72 W
Sertifikacija proizvoda	FCC kaskadno upravljanje više motora sprovedene i zračene emisije sa najpasom
Standardi	IACS E10 IEC 60947-6-2 IEC 60950
Visina	51 mm
Širina	51 mm
Dubina	52,5 mm
masa proizvoda	0,075 kg
Veb server	Ugrađen

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP30
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...70 °C

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.

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,3 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	11,4 cm
Package 1 Weight	100 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	18
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	3,5 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	75 cm
Package 3 Width	60 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	33 kg

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

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

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	92 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	86 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Da
SCIP broj	1fcd1b36-362e-41d8-9b56-5633867871a1
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACh	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Status bez halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena


Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	14
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
Povraćaj	No
WEEE oznaka	 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.