

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



jednofazno napajanje, ulaz 100 do 240V AC, izlaz 24V DC, 75W, montaža na DIN šinu, IP20

ABLS1A24030E

Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Easy Modicon ABL2
Tip proizvoda ili komponente	Napajanje
Tip napajanja	Regulisano
Nazivna snaga u w	75 W
naponski ulaz	100...240 V AC monofazno 140...340 V DC
Napon izlaza	24 V DC
Napajanje strujnog izlaza	3,2 A
Radni položaj	Vertikalno
Otpornost na vibracije	2 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Ime testa	Elektromagnetno polje emisije vezane sa zračenjem conforming to EN 61000-4-3 nivo 3A Elektrostatička pražnjenja conforming to EN 61000-4-2 nivo 3B Brzi električni tranzijenti/udari conforming to EN 61000-4-4 nivo 3B Naponski udar conforming to EN 61000-4-5 nivo 3B Conducted conforming to EN 61000-4-6 nivo 3A Emisija conforming to EN 55032

Dopunske informacije

Ograničenje napona ulaza	90...264 V AC 127...370 V DC
Mrežna frekvencija	47...63 Hz
Udarna struja	20 A at 115 V AC 35 A at 160...286 V AC
Cos φ	0,4...0,6
Efikasnost	87 %
Potrošnja struje	0.85 A at 240 V 1.54 A at 100 V
Tip zaštite ulaza	Integrirani osigurač (ne menja se)
Ograničenje izlaznog napona	21.6...27.6 V
Podešavanje napona i opterećenja	+/- 1 %
Vreme držanja	>= 12 ms at 115 V
Tip zaštite izlaza	Protiv preopterećenja, protection technology: 1.1...1.3 x In overload protection Protiv prenapona, protection technology: tripping if U between 29...33 V Protiv kratkog spoja, protection technology: automatski reset Termička, protection technology: auto reset

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.

Povezivanje - priključci	For uzemljenje: vijčani priključni blokovi, connection capacity: 1 x 4 mm ² AWG 12 For povezivanje ulaza: vijčani priključni blokovi, connection capacity: 2 x 4 mm ² AWG 12 For povezivanje izlaza: vijčani priključni blokovi, connection capacity: 2 x 4 mm ² AWG 12
Označavanje	CE UL
Nadmorska visina za rad	2000 m 5000 m
Kategorija prenapona	II
Srednje vreme između otkaza (mtbf)	100000 sati at 40 °C
Statusne led lampice	1 LED (zelena) izlazni napon
Širina	32 mm
Visina	125 mm
Dubina	102 mm
Masa proizvoda	0,396 kg

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	TÜV-C RoHS RoHS (china) UKCA UL 508 REACH
Karakteristike okruženja	Bezbednost conforming to EN 62368-1 EMC conforming to BS EN/EN 61000-4-2/3/4/5/6/8/11 EMC conforming to EN 55032
Ip stepen zaštite	240 W conforming to EN 62368-1
Temperatura okoline za rad	20...50 °C (bez smanjenja karakteristika) 50...70 °C (sa faktorom smanjenja karakteristika)
Temperatura okoline za skladištenje	-40...85 °C
Relativna vlažnost	10...95 %
Kategorija prenapona	Klasa I conforming to EN 62368-1
Stepen zaprljanosti	2
Dielektrična snaga	2000 V između ulaza i uzemljenja 3000 V između ulaza i izlaza 500 V između izlaza i uzemljenja

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	15,200 cm
Package 1 Width	5,300 cm
Package 1 Length	13,600 cm
Package 1 Weight	480,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	22
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm

Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	11,119 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	528
Package 3 Height	105,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	120,000 cm
Package 3 Weight	279,856 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 **2210**

Izjava o zaštiti okoliša [Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda](#)

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom **Ne**

Pakovanje bez plastike **Ne**

[EU RoHS direktiva](#) U skladu sa izuzecima

Propis REACh [REACh deklaracija](#)

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

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.

Image of product / Alternate images

Alternative

