

PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

Produktbilde



Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
10 Output module ATO 24V 1HE	1U02FU002410OP01	52 137 11

Navn

Sikringskort med 10 lastutganger, beskyttet med bladsikringer, i kabinett for 19" rack.

Bruksområde

10 Utgangsmodule ATO 24V 24V 1HE distribuerer og sikrer strøm til opptil ti 24V applikasjoner. Den er praktisk montert i et 19" stativ og alarmer i tilfelle sikringsfeil via LED og relé. Tre av lasteutgangene er prioriterte, mens syv er uprioritert. Ved strømbrytning er spenningen på de usikrede utgangene brutt. Trenger du flere tilkoblinger? Utvid enkelt med to ekstra kort og få totalt 30 utganger

Vanlige bruksområder

- For utvidelse av flere 24V applikasjoner i tilgangssystemer, for eksempel dørmiljøer.
- For flere enheter i sikkerhetsapplikasjoner i alarmsystemer, for eksempel magnetiske holdere.

Teknisk beskrivelse

Avbestillingstavle med ti 1-polede utganger. Hver utgang har en bladsikring og kan lastes med opptil 2 A per utgang og maksimalt 10 A for hele brettet. Kan utvides med to ekstra kort for totalt 30 utganger.

Spenning, strøm og effekt

Spenning i: 27,3 V DC, (24 V).

Spenning ut: 27,3 V LIKESTRØM, (24 V).

Strømuttak: 10 TIMER. Maks 2 A per utgang.

Selvforbruk er strømuttaket kretskortet har når systemet er utplassert og i batteridrift.

Selvforbruk

Kretskort	Selvforbruk (i batteridrift)	Kommentar
10 ATO-utgangsmodule	103 mA	

Utganger

Ti 1-polede sikrede lastutganger, hvorav tre kan konfigureres som usikrede for å bryte i tilfelle strømbrytning.

Alarm

Sikringsfeil indikeres via LED og et bryterrelé for rask feilsøking.

Sikringer

Last sikringer:

Indikasjoner og kommunikasjon

LED på kortet lyser når innkommende forsyning er tilkoblet og utgang er koblet til.

Innkapsling, utførelse

Blikkboks for montering i 19" stativstativ. Pulverlakkert sort.

Mål, med og uten emballasje.

Mål, høyde x bredde x dybde. ^a	Dimensjoner med emballasje.
44 x 244 x 280 mm	110 x 490 x 340 mm

^aDimensjoner på produkt og emballasje kan variere, dette er fordi produktet kan være plassert et annet sted i emballasjen.

Høydeenheter, vifte og IP-klasse.

HAN	Innebygd vifte	IP-klasse
1	Ja	IP20

Vekt

Vekt.

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
10 Output module ATO 24V 1HE	1,7 kg	2,0 kg
10 Utgangsmodule for 1U02	0,2 kg	0,3 kg

Installasjonskrav

Enheten er beregnet for fast installasjon. Aggregatet skal installeres innendørs, miljøklasse 1, omgivelsestemperatur: +5°C til +40°C.

Krav som produktet oppfyller

Produktet oppfyller følgende krav.

EMC:	EMC-direktivet 2014/30EU
El:	Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE-direktivet ifølge: 765/2008
Miljø	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 20021961E, RoHS Regulation: Directive 2015/863



NOTAT

Produktet er en del av elektriske systemer, er underlagt relevante elektriske og sikkerhetsdirektiver og er ikke en maskin i henhold til maskindirektivet (2006/42/EF).



Garanti

Produktet har to års garanti mot fabrikkasjonsfeil.

Produksjon, levetid, miljøpåvirkning og resirkulering

Produsert av Milleteknik i Partille, Sverige.

Produktet er designet for lang levetid, noe som reduserer miljøbelastningen. Utgåtte produkter leveres til nærmeste gjenvinningsstasjon.

Om disse dataene

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Informasjonen oppdateres uten forvarsel. Oversettelse er ikke faktasjekk/språksjekk og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

Publiseringsdato 2025-05-21