

## PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

## Produktbilde



## Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
2+2 Output Module	A-FU00244OP01LM01	52 135 89

## Navn

Sikringskort, med totalalarm, brukes for å beskytte elektroniske kretser mot skade på grunn av overstrøm eller kortslutning.

## Bruksområde

Brukes når det er behov for flere lastutganger.

## Teknisk beskrivelse

Sikringskort med fire utganger, to utganger er prioritert som holder spenningen ved strøbrudd og belastningen slås på i batteridrift. To utganger er uprioriterte og bryter spenningen ved strøbrudd eller ved alarm fra hovedkortet. De to prioriterte utgangene kan styres med alarmer fra hovedkortet.

## Spenning, strøm og effekt

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

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

Strømuttak: 10 A.

## Utganger

Fire belastningsutganger. Det er prioritert to utganger som holder spenningen ved strøbrudd og forsynes videre i batteridrift. To utganger er uprioriterte og bryter spenningen ved strøbrudd eller alarm fra hovedkortet.

## Alarm

Alarmer for sikringsfeil sendes videre til batteribackupen, som viser alarmer på LED eller via kommunikasjon. Alarm gis også på relé.

## Sikringer

Last sikringer: Fire F2A'er.

## Indikasjoner og kommunikasjon

LED på kretskortet viser både informasjon og alarmer. Alarmene kan videresendes til batteribackup, som viser alarmer på skapdøren og via kommunikasjon (gjelder kompatibel batteribackup).

## Vekt

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
Forsikringskort 2+2 utganger	0,2 kg	1 kg

## Installasjonskrav

Produktet skal installeres i et kompatibelt produkt fra Milleteknik.

## Alternativet passer inn

Produktserie	Kapslingsstørrelse	Antall kort som kan passe <sup>a</sup> .
ECO	M	2
ECO, NEO, NOVA	FLX S	2
EN54, NEO, NOVA	FLX M	3
NEO, NOVA	FLX L	3
19 rack module holder	4U	8

<sup>a</sup> Antall kort/alternativer som kan passe er det totale antallet som kan passe i huset. Elektroniske og mekaniske begrensninger kan eksistere.

## Krav som produktet oppfyller

EMC:	EMC-direktivet 2014/30EU
EI:	Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE-direktivet ifølge: 765/2008
Miljø	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 2002/96/EC, RoHS Regulation: Directive 2015/863



## Garanti

Produktet har to års garanti mot fabrikkfeil. Batterier og slidedeler dekkes ikke av garantien.

## 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.

### Lenke til den nyeste informasjonen

Produkter er gjenstand for oppdateringer, og du finner alltid den siste informasjonen på vårt nettsted.

### Tillbehör & tillval

### Om disse dataene

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Oppdatert uten varsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.