

PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

Produktbilde



Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
8 Utgangsmodule PTC	A-FU122408OP02	52 137 22

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 åtte 1-pinnere sikringsutganger. Kortet har PTC-sikringer som utløses når merkestrømmen overskrides og tilbakestilles når overstrømmen er borte. For 12 V DC eller 24 V DC.

Spenning, strøm og effekt

Spenning i: 13,6V DC. (12 V). 27,3 V DC, (24 V).

Spenning ut: 13,6V DC. (12 V). 27,3 V DC, (24 V).

Strømuttak: Nominelt 1,85 A per utgang.

Holdestrøm: 0,1 A.

Utløserstrøm: 2,7 A

Utganger

Åtte enpolet sikringsutganger.

Alarm

Alarmer for sikringsfeil sendes videre til batteribackupen, som viser alarmer på LED eller via kommunikasjon. Lysdioden på kortet viser også om sikringen har løst ut. Alarm husker en feil inntil alarmer er kvittert. Alarm via vekselrelé, 12 V / 24 V inntil 10 A.

Sikringer

er elektronisk strømbegrenset, så ingen ekstra lastsikring er nødvendig.

Indikasjoner og kommunikasjon

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

Vekt

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
8 Utgangsmodule PTC	0,2 kg	0,4 kg

Installasjonskrav

Produktet skal installeres i et kompatibelt produkt fra Milleteknik.

Alternativet passer inn

Produktserie	Kapslingsstørrelse	Antall kort som kan passe ^a .
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

^a 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 slitedeler dekkes ikke av garantien.

Produksjon, levetid, miljøpåvirkning og resirkulering

Produsert av Milleteknik i Partille, Sverige.

Lenke til den nyeste informasjonen

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

Om disse dataene

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