

PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

Produktbilde



Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
5 Output Module	A-FU122405OP01LM01	52 135 88

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 fem 1-pinnere sikringsutganger.

Spenning, strøm og effekt

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

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

Strømuttak: 10 A.

Utganger

Fem 1-polet sikringslastutganger.

Alarm

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

Sikringer

Last sikringer: Fem 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).

Innkapsling, utførelse

Produktet mangler kapsling og er montert i eksisterende kapsling.

Mål, vifte og IP-klasse.

Mål, høyde x bredde x dybde	Mål med emballasje.
30 x 40 x 89 mm.	120 x 215 x 165 mm.

Høydeenheter, vifte og IP-klasse.

HAN	Innebygd vifte	IP klasse
Produktet mangler innkapsling		

Vekt

Vekt.

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
Forsikringskort 5 utganger	0,2 kg	1 kg

Installasjonskrav

Produktet skal installeres i et kompatibelt produkt fra Milleteknik.

Alternativet passer inn

Antall kort som passer i strømforsyningen.

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

^aAntall kort/alternativer som kan passe er det totale antallet som kan passe i huset. Elektroniske og mekaniske begrensninger kan eksistere.

Krav som produktet oppfyller

Produktet oppfyller følgende krav.

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 20021961E, RoHS Regulation: Directive 2015/863



Garanti

Produktet har to års garanti mot fabrikkasjonsfeil. 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. Informasjonen oppdateres uten forvarsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

Publiseringsdato ååå-08-20