

PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

Produktbilde



Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
6 Output Module (Only EN54 MX Series)	A-FU002406OP01	52 13 560

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 seks 1-pinnere sikringsutganger.

Spenning, strøm og effekt

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

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

Strømuttak: 10 TIMER.

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

Selvforbruk

Kretskort	Selvforbruk (i batteridrift)	Kommentar
6 utgangsmøduler (kun EN54 MX-serien)	4,6 mA	

Utganger

Seks 1-polet sikringslastutganger.

Alarm

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

Sikringer

Last sikringer: Seks F1As.

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, med og uten emballasje.

Mål, høyde x bredde x dybde. ^a	Dimensjoner med emballasje.
66 x 131 x 64 mm.	120 x 215 x 165 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
Produktet mangler innkapsling		

Vekt

Vekt.

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
Forsikringskort 6 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.

Produkt	Antall kort som kan passe ^a .
EN54 1.5A MX S	1
EN54 5.5A MX M	1
EN54 7.5A MX L	1

^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 2014/30/EU
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



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 fabrikkfeil.

Produksjon, levetid, miljøpåvirkning og resirkulering

Laget i EU.

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.

[Tillbehør & tillval](#)

Link til tekniske spesifikasjoner

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