

PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

Produktbilde



Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
EN54 MX Mains failure alarm card	A-AL0024C0001	52 577 15

Navn

Kortene gir muligheten til å forsinke nettavbruddsalarmer for: [EN54 24V 1,5A MX S](#), [EN54 24V 5,5A MX M](#), [EN54 24V 7,5A MX M](#),

Bruksområde

Kortet brukes til å utsette alarmer ved strømbrudd.

Teknisk beskrivelse

Alarmporsinkelse for nettbrudd stilles inn på dipbrytere på det lengre kortet. Tider (ca.) som kan stilles inn er: 1 minutt, 7,5 minutter, 15 minutter eller 30 minutter.

Spenning, strøm og effekt

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

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

Selvforbruk

Kretskort	Selvforbruk (i batteridrift)	Kommentar
EN54 MX Alarmkort for strømbrudd	6 mA ventemodus	41 mA når den er aktivert.

Alarm

Alarm for strømbrudd. Koblingsrelé.

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.
Kort 1: 14 x 31 x 12 mm. Kort 2: 20 x 51 x 15 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.
EN54 MX Alarmkort for strømbrudd	0,1 kg	0,2 kg

Installasjonskrav

Kortet er ment å installeres i enheter fra Milleteknik i MX-serien.

Alternativet passer inn

Antall kort som passer i strømforsyningen.

Produkt	Antall kort som kan passe ^a .
EN54 1.5A MX S	2 (produktet består av to kort som må installeres for at strømbruddtidsforsinkelsen skal fungere).
EN54 5.5A MX M	2 (produktet består av to kort som må installeres for at strømbruddtidsforsinkelsen skal fungere).
EN54 7.5A MX L	2 (produktet består av to kort som må installeres for at strømbruddtidsforsinkelsen skal fungere).

^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 2002/1961E, 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