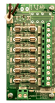


PRODUKTBLAD

Produktbild



Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn	Artikelnummer	E-nummer
6 Output Module (Only EN54 MX Series)	A-FU002406OP01	52 13 560

Benämning

Avsäkringskort, med summalarm, används för att skydda elektroniska kretsar från skador på grund av överström eller kortslutning.

Om

Används när fler lastutgångar behövs.

Teknisk beskrivning

Avsäkringskort med sex 1-poligt avsäkrade utgångar.

Spänning, ström och effekt

Spänning in: 27,3 V DC, (24 V).

Spänning ut: 27,3 V DC, (24 V).

Strömuttag: 10 A.

Egenförbrukning är det strömuttag kretskortet har vid driftsatt system och i batteridrift.

Egenförbrukning

Kretskort	Egenförbrukning (i batteridrift)	Kommentar
6 output module (only EN54 MX Series)	4,6 mA	

Utgångar

Sex 1-poligt avsäkrade lastutgångar.

Larm

Larm för säkringsfel skickas vidare till batteribackup som visar larm på LED eller via kommunikation. Larm ges även på relä.

Säkringar

Lastsäkringar: Sex F1A.

Indikeringar och kommunikation

Lysdioden på kretskortet visar både information och larm. Larmen kan skickas vidare till batteribackup som där visar larm på kapslingens dörr och via kommunikation (gäller kompatibel batteribackup).

Kapsling, utförande

Produkten saknar kapsling och monteras i existerande kapsling.

Mått, med och utan förpackning.

Mått, höjd x bredd x djup. ^a	Mått med förpackning.
66 x 131 x 64 mm.	100 x 210 x 155 mm.

^aMått på produkt och förpackning kan skilja sig åt, det beror på att produkten kan ligga åt annat håll i förpackningen.

Höjdenheter, fläkt och IP-klass.

HE	Inbyggd fläkt	IP-klass
Produkten saknar kapsling.		

Vikt

Nettovikt och vikt med förpackning

Namn	Nettovikt	Vikt m förp.
Avsäkringskort 6 utgångar	0,2 kg	0,3 kg

Installationskrav

Produkten skall installeras i kompatibel produkt från Milleteknik.

Tillvalet passar i

Antal kort som får plats i strömförsörjning.

Produkt	Antal kort som får plats ^a
EN54 1,5A MX S	1
EN54 5,5A MX M	1
EN54 7,5A MX L	1

^aAntalet kort/tillval som får plats är totalt antal som får plats i kapslingen. Elektroniska- och mekaniska begränsningar kan finnas.

Krav som produkten uppfyller

Produkten uppfyller följande krav.

EMC:	EMC Direktivet 2014/30/EU
EI:	Lågspänningsdirektivet: 2014/35/EU

CE:	CE direktivet enligt:765/2008
Miljö:	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 20021961E, RoHS Regulation: Directive 2015/863



NOTERA

Produkten ingår i elektriska system, omfattas av relevanta el- och säkerhetsdirektiv och är inte en maskin enligt Maskindirektivet (2006/42/EG).



Garanti

Produkten har två års garanti för tillverkningsfel.

Tillverkning, livslängd, miljöpåverkan och återvinning

Tillverkad i EU.

Produkten konstrueras för lång livslängd vilket minskar miljöpåverkan. Uttjänta produkter lämnas till närmaste återvinningscentral.

Länkar

Produkter är föremål för uppdateringar, du hittar alltid den senaste informationen på www.milleteknik.se.

Tillbehör & tillval

Länkar

Om dessa uppgifter

Alla uppgifter publiceras med reservation för eventuella fel. Uppgifter uppdateras utan föregående meddelande.

Publiceringsdatum 2025-05-21