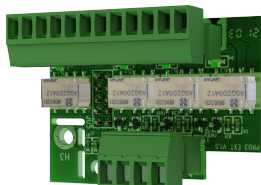


PRODUKTBLAD - STRÖMFÖRSÖRJNING FRÅN MILLETEKNIK

Produktbild



Namn, artikelnummer och e-nummer

Namn	Artikelnummer	E-nummer
Relay Card NOVA Series (5A and 10A-PRO3)	A-AL1224NOVA02	52 136 26

Benämning

Kort som ger larm via reläväxling. Används för strömförsörjning som behöver larm över reläväxling (istället för larm via kommunikation).

Användningsområde

När larm behövs via reläväxling.

Batteri och batterityp

Batterityp: 12 V, AGM blysyra batteri, underhållsfritt.

Larm

Fyra larmutgångar. Larm via RS-485 och växlande relä.

Larm 1	Larm2	Larm 3	Larm 4
Fördröjt nätavbrottslarm (10 sek),	Larm för bortkopplade batterier (10 sek), laddarfel överspänning, laddarfel underspänning, låg batterispänning, säkringsfel och åldrat batteri.	Låg systemspänning	Sabotage-larm.

Indikeringar och kommunikation

Kommunikation via RS-485, (reläväxling).

Vikt

Namn	Nettovikt	Vikt m förp.
Reläkort NOVA	0,1 kg	0,2 kg

Installationskrav

Produkten skall installeras i kompatibel produkt från Milleteknik.

Tillvalet passar i

Produkt	Antal kort som får plats ^a .
Batteribackup med PRO3-kort ^b .	1

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

^b 5 A - 10 A enheter.

Krav som produkten uppfyller

EMC:	EMC Direktivet 2014/30EU
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



Garanti

Produkten har två års garanti för tillverkningsfel.

Tillverkning, livslängd, miljöpåverkan och återvinning

Tillverkad av Milleteknik i Partille, Sverige.

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

Länk till senaste informationen

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

Tillbehör & tillval

Om dessa uppgifter

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