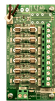


TUOTESELOSTE - VIRTALÄHDE MILLETEKNIKILTÄ

Tuotekuva



Hälytys

Hälytykset sulakevioista välitetään akun varayksikölle, joka näyttää hälytyksen LEDillä tai tiedon siirron kautta. Rele antaa myös hälytyksen.

Sulakkeet

Lataa sulakkeet: Kuusi F1A:ta.

Indikaatiot ja viestintä

Piirilevyn LED näyttää sekä tiedot että hälytykset. Hälytykset voidaan välittää paristovarmistukseen, joka näyttää hälytykset kotelon ovessa ja tiedon siirron kautta (koskee yhteensopivaa akkuvarmistinta).

Kotelo, toteutus

Tuotteesta puuttuu kotelo ja se on asennettu olemassa olevaan koteloon.

Mitat pakkauksen kanssa ja ilman.

Mitat, korkeus x leveys x syvyys. ^a	Mitat pakkauksen kanssa.
66 x 131 x 64 mm.	120 x 215 x 165 mm.

^aTuotteen ja pakkauksen mitat voivat vaihdella, koska tuote saattaa sijaita muualla pakkauksessa.

Korkeusyksiköt, tuuletin ja IP-luokka.

HÄN	Sisäänrakennettu tuuletin	IP-luokka
Tuotteesta puuttuu kotelo		

Paino

Paino.

Nimi	Nettopaino	Paino m pakkauksessa.
Vakuutuskortti 6 lähtöä	0,2 kg	1 kg

Asennusvaatimukset

Tuote on asennettava yhteensopivaan Milletekniikin tuotteeseen.

Vaihtoehto sopii

Virtalähteeseen mahtuvien korttien lukumäärä.

Tuote	Sopivien korttien lukumäärä ^a .
EN54 1.5A MX S	1
EN54 5.5A MX M	1
EN54 7.5A MX L	1

^aKorttien/lisävarusteiden määrä, joka mahtuu koteloon, on kokonaismäärä, joka mahtuu koteloon. Elektronisia ja mekaanisia rajoituksia saattaa olla.

Nimi, artikkelinumero ja sähköpostiosoite

Nimi, artikkelinumero ja sähköpostiosoite

Nimi	Tuotenumero	Sähköpostinumero
6 Output Module (Only EN54 MX Series)	A-FU002406OP01	52 13 560

Nimi

Kokohälytyksellä varustettuja sulakekortteja käytetään suojaamaan elektronisia piirejä ylivirrasta tai oikosulusta aiheutuville vaurioilta.

Käyttöalue

Käytetään, kun tarvitaan lisää kuormituksia.

Tekninen kuvaus

Sulakekortti, jossa kuusi 1-nastaista sulakelähtöä.

Jännite, virta ja teho

Jännite sisään: 27,3 V DC, (24 V).

Jännite ulos: 27,3 V DC, (24 V).

Pistorasia: 10 A.

Itsekulutus on virtalähde, joka piirilevyllä on, kun järjestelmä otetaan käyttöön ja akkukäytössä.

Omakulutus

Piirilevyt	Omakulutus (akkukäytössä)	Kommentti
6 lähtömoduulia (vain EN54 MX -sarja)	4,6 mA	

Lähdöt

Kuusi 1-napaista sulakelähtöä.

Määräykset ja sertifiointit

Tuote täyttää seuraavat vaatimukset.

EMC:	EMC-direktiivi 2014/30EU
Sähkö:	Pienjännitedirektiivi: 2014/35/EU
CE:	CE-direktiivi 765/2008
Ympäristö	REACH-asetus: Direktiivi 1907/2006, WEEE-asetus: Direktiivi 2002/96/EY, RoHS-asetus: Direktiivi 2015/863



HUOMAA

Tuote on osa sähköjärjestelmiä, siihen sovelletaan asiaankuuluvia sähkö- ja turvallisuusdirektiivejä eikä se ole konedirektiivin (2006/42/EY) mukainen kone.



Takuu

Tuotteella on kahden vuoden valmistusvirhetakuu.

Valmistus, käyttöikä, ympäristövaikutukset ja kierrätys

Valmistettu EU:ssa.

Tuote on suunniteltu pitkää käyttöikää varten, mikä vähentää ympäristövaikutuksia. Vanhentuneet tuotteet toimitetaan lähimpään kierrätyskeskukseen.

Linkki uusimpiin tietoihin

Tuotteita päivitetään jatkuvasti, löydät aina uusimmat tiedot verkkosivuiltamme.

Tillbehör & tillval

Linkki teknisiin tietoihin

Tietoja näistä tiedoista

Kaikki tiedot julkaistaan mahdollisten virheiden varassa. Tiedot päivitetään ilman ennakoilmoitusta. Käännös ei ole fakta-/kielentarkastus, eikä sitä tule käyttää perustana tai laskelmissa. Katso oikeat tiedot ruotsinkielisestä alkuperäisestä.

Julkaisupäivä 2025-05-21