

TUOTESELOSTE - VIRTALÄHDE MILLETEKNIKILTÄ

Tuotekuva



Nimi, artikkelinumero ja sähköpostiosoite

Nimi	Tuotenumero	Sähköposti-numero
8 Output Control Module	A-FU002408OP01C	52 137 01

Nimi

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

Käyttöalue

Käytetään, kun tarvitaan lisää kuormituksia.

Tekninen kuvaus

Ohjattava sulakekortti kahdeksalla 1-napaisella sulakkeella ja ohjattavalla lähdöllä. Jännite voidaan aktivoida joko yksittäisissä lähdöissä tai erikseen ulkoisen hälytyksen tai emolevyn hälytyksen sattuessa.

Jännite, virta ja teho

Jännite sisään: 27,3 V DC, (24 V).

Jännite ulos: 27,3 V DC, (24 V).

Virtalähde: 15 A. Max 2 A per lähtö.

Lähdöt

Kahdeksan yksinapaista sulaketta ja ohjattavaa lähtöä. Ulostulolla on mikä tahansa toiminto, joko jännite päällä tai pois päältä, kun ulkoiset hälytykset aktivoituvat, tai emolevy sähkökatkon sattuessa.

Hälytys

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

Sulakkeet

Lataa sulakkeet: Kahdeksan F2A:ta.

Indikaatiot ja viestintä

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

Paino

Nimi	Nettopaino	Paino m pakkauksessa.
Vakuutuskortti 8 lähtöä	0,3 kg	1 kg

Asennusvaatimukset

Tuote on asennettava yhteensopivaan Milleteknikin tuotteeseen.

Vaihtoehto sopii

Tuotesarja	Kotelon koko	Sopivien korttien lukumäärä ^a .
EN54, NEO, NOVA	FLX M	2
NEO, NOVA	FLX L	2
19 rack module holder	4U	8
Vain kotelo	S	2

^a Korttien/lisävarusteiden määrä, joka mahtuu koteloon, on kokonaismäärä, joka mahtuu koteloon. Elektronisia ja mekaanisia rajoituksia saattaa esiintyä.

Määräykset ja sertifiointit

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



Takuu

Tuotteella on kahden vuoden valmistusvirhetakuu. Akut ja kuluvat osat eivät kuulu takuun piiriin.

Valmistus, käyttöikä, ympäristövaikutukset ja kierrätys

Valmistaja Milleteknik Partillessa, Ruotsissa.

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

Tietoja näistä tiedoista

Kaikki tiedot julkaistaan mahdollisten virheiden varassa. Päivitetty ilman erillistä ilmoitusta. Käännös ei ole fakta-/kielitar-
kistettu, eikä sitä tule käyttää perustana tai laskelmissa. Kat-
so oikeat tiedot ruotsinkielisestä alkuperäisestä.