

TUOTESELOSTE - VIRTALÄHDE MILLETEKNIKILTÄ

Tuotekuva



Nimi, artikkelinumero ja sähköpostiosoite

Nimi	Tuotenumero	Sähköposti-numero
Fire module 4 outputs 48 V	A-FU004804FS01	-

Nimi

Hälytysvalvontamoduuli palohälyttimille ja muille hälytyslaitteille.

Käyttöalue

Käytetään palohälytysjärjestelmien hälytyslaitteiden valvontaan.

Tekninen kuvaus

Hälytyslaitteiden valvonta käänteisellä jännitteellä ja 1-4 lähdön sulakkeella. Neljä erikseen ohjattavaa jännitelähtöä ja/tai kokonaisohjaus- ja/tai pakotoiminto (prioriteettitulo). Jatkuva tai sykkivä signaali lähdössä. Näyttö ja painike mahdollistavat järjestelmän kalibroinnin. Ilmoitukset mistä lähdöstä ja mistä se hälyttää (katkos, oikosulku tai väärä hälytyslaitteiden määrä).

Jännite, virta ja teho

Jännite sisään: 27,3 V DC, (24 V).

Jännite ulos: 27,3 V DC, (24 V).

Virtalähde: 8 A. Max 2 A per lähtö.

Lähdöt

Neljä erikseen ohjattavaa jännitelähtöä ja/tai kokonaisohjaus- ja/tai pakotoiminto (prioriteettitulo).

Hälytys

Kokonaishälytys annetaan sulakkeen vian ja silmukan katkeamisen yhteydessä.

Sulakkeet

Lataa sulakkeet: Neljä F2A:ta.

Indikaatiot ja viestintä

Näyttö näyttää käyttötilan, hälytykset ja virheet. Toimintailmaisin: yksi indikaattoridiodi kuormitus-

lähtöä kohden. Hälytykset voidaan välittää akkuvastoon.

Paino

Nimi	Nettopaino	Paino m pakauksessa.
Hälytysvalvontakortti	0,45 kg	0,6 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	4

^aKorttien/lisävarusteiden määrä, joka mahtuu koteloon, on kokonaisuus, joka mahtuu koteloon. Elektronisia ja mekaanisia rajoituksia saattaa esiintyä. S-kotelon palomoduulia ei voi asentaa muihin koteloihin.

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 kierätykset

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.