

TUOTEESELOSTE - VIRTALÄHDE MILLETEKNIKILTÄ

NEO-akkuvaraus, jossa on enemmän hälytystoimintoja

NEO FLX L



NEO FLX L voidaan asentaa seinälle tai 19" telineeseen.

NEO - Nimi, tuotenumero ja e-numero

| Nimi | Tuotenumero | Sähköpostinumero |
|-------------------|----------------|------------------|
| NEO 24V 15A FLX L | FL01P10024P150 | 52 135 43 |
| NEO 24V 25A FLX L | FL01P10024P250 | 52 135 44 |

Kuvaus

Ensisijainen kytkettävä vara-akku, 24 V, 15 A, jossa tilaa kahdelle 45 Ah akulle.

Ensisijainen kytkettävä vara-akku, 24 V, 25 A, jossa tilaa kahdelle 45 Ah akulle.

Käyttöalue

NEO syöttää virtaa rakennuksen kulkujärjestelmiin, hälytysjärjestelmiin tai muihin turvatuotteisiin, jotka saavat virran 24 V DC:stä. Virtalähteen tasasuuntaaja muuntaa 230 V AC:n 24 V DC:ksi.

Akut, esimerkiksi pääsyjärjestelmä, jatkavat, kun sähköverkko katkeaa.

Pitkä käyttöikä, energiatehokas ja tuki on saatavilla, jos jokin menee pieleen, nyt tai 10 vuoden kuluttua.

Jännite, virta ja teho

Syöttöjännite: 230 V AC - 240 V AC, 47 Hz - 63 Hz.

Jännite ulos: 27,3 VDC, (24 V).

Latausvirta: 4 A.

Virtalähde: 10 A. 15 A. 25 A.

Lataa lähdöt

Kaksi kuormituslähtöä.

Sulakkeet

Verkkosulake: 2,5 A. 4 A.

Kuorman kiinnitys: 15 A. 25 A.

Akun sulake: (16 A) ja 30 A automaattisulake.

Akku ja akun tyyppi

Kaksi 45 Ah tai kaksi 28 Ah akkua.

Akkutyypit: 12 V, AGM-lyijyakku, huoltovapaa. Paristot eivät sisälly toimitukseen.

Varaa akkujen käyttöaika

Varakäyttöaika akkukäytössä riippuu siitä, kuinka suuri kuorma on kytketty virtalähteeseen. Jos kuormitus vaihtelee, kuten ovien lukkojen usein avattaessa, aika, jonka akut voivat jatkaa turvajärjestelmän virtaa, lyhenee. Saat arvion vara-driftieristä katso: www.milleteknik.se/Manualer/FaQ/Reservdrifttider/

Kotelo, toteutus

Peltikaappi seinäasennukseen tai 19" rakkikaappiin (10 HE). Pulverimaalattu musta. Neljä kaapiläpivienttiä päällä ja läpivientireiät takana. Nippusiteen pidike kotelossa. Lukittava, mukana kaksi avainta.

| Mitat, korkeus x leveys x syvyys | Sisäänrakennettu tuuletin | IP-luokka |
|----------------------------------|---------------------------|-----------|
| 444 x 437 x 212 mm | Joo | IP32 |

Paino

| Nimi | Nettopaino | Paino m pakauksessa. |
|------------------------------|------------|----------------------|
| Varaparisto NEO 24V15A FLX L | 15 kg | 16 kg |
| Varaparisto NEO 24V25A FLX L | 16 kg | 17 kg |

Asennusvaatimukset

Laite on tarkoitettu kiinteään asennukseen. Laite tulee asentaa sisätiloihin, ympäristöluokka 1, ympäristön lämpötila: +5°C - +40°C. Suositeltu ympäristön lämpötila on +15°C - +25°C (optimaalisen akun käyttöiän saavuttamiseksi).

Määräykset ja sertifiointit

| | |
|---------|--|
| EMC: | EMC-direktiivi 2014/30EU |
| Sähkö: | Pienjännitedirektiivi: 2014/35/EU |
| CE: | CE-direktiivi 765/2008 |
| Päästö: | EN61000-6-:2001 EN55022:1998:-A1:2000, A2:2003 Klass B, EN61000-3-2:2001 |



Takuu

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

Laajennettavissa, valinnat ja lisävarusteet

Tuotetta voidaan laajentaa kahdella osalla: [2+2 lähtömoduuli](#) tai [5 Lähtömoduuli](#) tai [10 Lähtömoduuli](#) tai [8 Lähtöohjausmoduuli](#) tai [Palomodduuli 4 lähtöä](#) tai [Jännitteenmuunnin 24V-12V 2A](#) tai [Jännitteenmuunnin 24V-12V 6A](#).

Peukaloitu kontakti

Valmistus, käyttöikä, ympäristövaikutukset ja kierrätys

Valmistaja Milleteknik Partillessa, Ruotsissa.

Tuote on suunniteltu ja valmistettu pitkää käyttöikää varten, mikä vähentää ympäristövaikutuksia. Tuotteen käyttöikä (kuluvia osia lukuun ottamatta) riippuu muun muassa ympäristötekijöistä, pääasiassa ympäristön lämpötilasta, komponenttien odottamattomasta kuormituksesta, kuten salamaniskusta, ulkoisista vaikutuksista, käsittelyvirheistä jne. Tuotteet kierrätetään yksinkertaisesti siksi, että ne ovat modulaarisia, jättämällä ne lähimpään kierrätyspisteeseen tai lähettämällä ne takaisin valmistajalle.¹Ota yhteyttä jakelijaasi saadaksesi lisätietoja.

Linkki uusimpiin tietoihin

Tuotteita päivitetään jatkuvasti, löydät aina uusimmat tiedot verkkosivuiltamme.

NEO serien

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. Katso oikeat tiedot ruotsinkielisestä alkuperäisestä.

¹Kierrätyksestä aiheutuneita kustannuksia ei korvata.