

TEKNISET TIEDOT: ADAPTER FLX TO BATTERY SHELF



Adapter FLX to Battery Shelf on sovitinkaapeli, jolla voidaan käyttää vara-akua NEO yhdessä akkuhyllyn Akkuhyllyn 24V M tai Akkuhyllyn 24V M kanssa.



Turvallisuus - akun napoihin pääsyn vaara

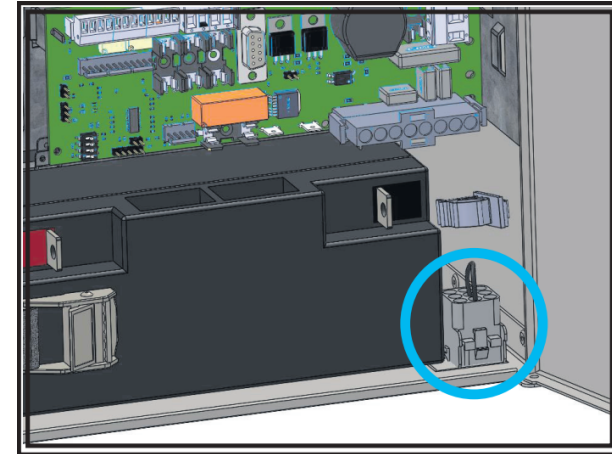
- Tuote on asennettava lukittuun ja suojattuun sisäympäristöön. Akun napoihin pääsyn vaara
- Vain valtuutetut henkilöt saavat asentaa ja huoltaa järjestelmää.
- Asentajan vastuulla on, että järjestelmä soveltuu aiottuun käyttöön.
- Järjestelmän mukana tulevat asiakirjat on säilytettävä siinä tai sen välittömässä läheisyydessä.
- Verkkojännite tulee katkaista asennuksen ajaksi.

Yhdistetään akkuvarmistukseen

Vara-akku on kytkettävä pois päältä asennuksen ja kytkennän aikana.

1. Kaapelin läpivienti on akkuvarmistuksen alapuolella ja se on irrotettava ennen kokoamista. Löysää akkujen ympärillä olevia kiristysihnoja päästäksesi käsiksi kaapelin läpivientiin yksikön lattiasta.
2. Yhdistä Adapter FLX -sovittimen valkoinen liitin akkuvarastossa olevaan akkuhyllyyn, katso alla oleva kuva.
3. Liitä akut kuorma-auton käsineellä Adapter FLX akkuhyllyyn.

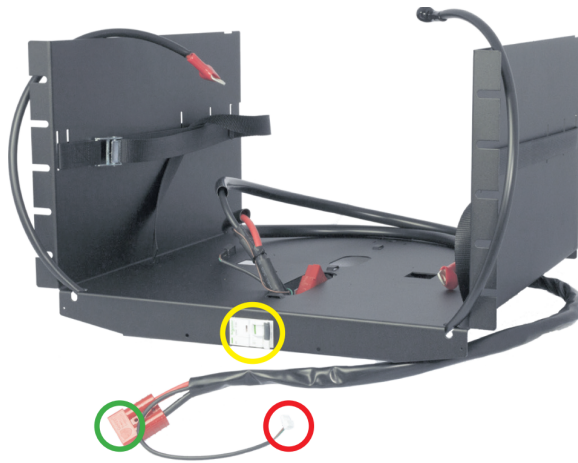
4. Käynnistä akun varmuuskopiointi.



Akkuhyllyn 24V M / akkuhyllyn 24V L liitäntä akkuvarausta varten

Akkuhylly on asennettava telineeseen ennen kuin paristot asetetaan sille.

1. Liitä Adapter FLX:n trukikäsine akkuhyllyihin, vihreä ympyrä.
2. Liitä akut.
3. Kytke virtakatkaisin päälle, keltainen ympyrä.



Väri	Selitys
Vihreä ympyrä	Kuorma-auton hansikas
Keltainen ympyrä	Automaattinen sulake
Punainen ympyrä	Liitäntä sulakkeelle emolevyn akkuvarassa, (toiminto tulossa).

Tekniset tiedot

Tekniset tiedot	
Tuotteen Kuvaus	Adaptoria tulee käyttää, kun haluat liittää akkuhyllyn NEO / NOVA / EN54 FLX M -akkuvarmistuksiin. NEO / NOVA / EN54 FLX M:ssä on vakiona 9-napainen liitin akkukoteloon liittämistä varten. Sovittimessa on kuorma-autokäsine kaapelin toisessa päässä ja 9-napainen liitin kaapelin toisessa päässä pariliitoksen helpottamiseksi.
Tuotenumero	A-0000000ADP01
Sähköpostinumero	5257447
Suosittelava ympäristö	Ympäristöluokka 1, Sisätiloissa, 20 % ~ 90 % suhteellinen kosteus
Tuote täyttää vaatimukset	EMC-direktiivi 2014/30EU, Pienjännitedirektiivi: 2014/35/EU CE-direktiivi 765/2008 mukaan, Päästöt: EN61000-6-2:2001, EN55022:1998-A1:2000, A2:2003 Class B, EN3100 -2:2001. Suojaus: EN61000-6-2:2005, EN61000-4-2, -3, 4, -5, -6, -11.
Takuu	2 vuotta
Valmistaja	Milleteknik AB
Alkuperämaa	Ruotsi

Manuaalinen artikkelinumero: 350-117

Tätä asiakirjaa voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

Tätä käännöstä ei ole vahvistettu. Tarkista käyttö ruotsinkielisestä alkuperäisestä.

Kaikki tiedot julkaistaan painovirheiden varalta.

TIETOJA TÄMÄN ASIAKIRJAN KÄÄNTÄMISESTÄ

Käyttöohje ja muut asiakirjat ovat ruotsiksi alkuperäiskielellä. Muut kielet käännetään koneellisesti, eikä niitä tarkisteta, virheitä saattaa ilmetä.

Osoite ja yhteystiedot

Milleteknik AB
 Ögärdesvägen 8 B
 S-433 30 Partille
 +46 31 340 02 30
 www.milleteknik.se