

## PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

### Produktbilde



### Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn, artikkelnummer og e-postnummer.

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
SHS 24V 10A FLX L	FL01P30024P100-SH1	5213752

### Beskrivelse

Primærsvitsjet batteribackup, 24 V, 5 A, med to 45 Ah batterier, 2+2 Utgangsmodul og tilkoblingssett for MOVEO/MOVEO XL.

### Bruksområde

Produktet leverer strøm til tilgangssystemer, alarmsystemer eller andre sikkerhetsprodukter i en bygning som drives med 24 V DC. Likeretteren i strømforsyningen konverterer 230 V DC ned til 24 V DC. Strømforsyning er sertifisert for bruk i sikkerhetsanlegg som skal overholde SSF 1014, hele veien fra alarmklasse 1 til alarmklasse 4.

Lang levetid, energieffektiv og støtte er tilgjengelig hvis noe går galt, nå eller om 10 år.

### Teknisk beskrivelse

Enheten leveres med RS-232 MOVEO kommunikasjonskort, 2+2 Utgangsmodul for prioriterte og ikke-prioriterte lastutganger, og to AGM-batterier som sikrer lang driftstid ved strømbrudd.

### Spenning, strøm og effekt

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

Spenning ut:

Ladestrøm:

Strømuttak:

### Last utganger

Fire lasteutganger, hvorav to er prioritert.

### Alarm

Alarmer, på vekselrelé, kan gis på fire utganger: Frakoblede batterier, forsinket nettbruddsalarm, laderfeil overspenning, laderfeil underspenning, lav batterispenning, lav systemspenning, sabotasjealarm, sikringsfeil og gammelt batteri.

### Beskyttelse

Kontrollert lading av batterier beskytter mot overlading og forlenger batterienes levetid. Batteriene lades med maksimalt 0,5 A.

### Sikringer

Nettsikring:

Lastsikring:

Batterisikring:

### Indikasjoner og kommunikasjon

LED viser informasjon og alarmer på kretskortet, på skapdøren og via kommunikasjon til UC.

### Batteri og batteritype

To 45 Ah batterier.

Batteritype: 12 V, AGM blybatteri, vedlikeholdsfritt. Batterier følger ikke med.

### Vekt

Vekt.

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
Batteribackup SHS 24V 10A FLX L	42,7 kg	43 kg

### Installasjonskrav

Enheten er beregnet for fast installasjon. Aggregatet skal installeres innendørs, miljøklasse 1, omgivelsestemperatur: +5°C til +40°C. Anbefalt omgivelsestemperatur er +15°C til +25°C (for optimal batterilevetid).

### Krav som produktet oppfyller

Produktet oppfyller følgende krav.

EMC:	EMC-direktivet 2014/30EU
EI:	Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE-direktivet ifølge: 765/2008

Utslipp:	
Immunity:	EN61000-6-2:2005, EN61000-4-2, -3, 4, -5, -6, -11 SS-EN 50 130-4:2011 Edition 2, EN50131-6



### Garanti

Produktet har fem års garanti mot fabriksjonsfeil. Batterier og slidedeler dekkes ikke av garantien.

### Produksjon, levetid, miljøpåvirkning og resirkulering

### Om disse dataene

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Informasjonen oppdateres uten forvarsel. Oversettelse er ikke faktasjekk/språksjekk og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

Publiseringsdato 2024-09-12