

S-LINE BATTERIBACKUP



Art.nr	551637
Typ	EVP-UPS 216
Uppladdningstid	14H
Inkommande spänning	220-240VAC
Batterityp	2x blybatteri 12V 7,2AH
Kabel	2,5M H07RN-F 3G1,5MM ²
Arbetstemperatur	-10° till +30°
Dimensioner BXHxD	252X259X110
Vikt	6,5Kg
Drifttid	1H Batteribackup/utgång 50M+50M

FUNKTION

Batteribackup för nödljus

ON = Nödljus/batteribackup

OFF = Lagerhållning/transport

Grönt ljus = Nätspänning

Gult ljus = Nätbortfall, enheten är i batteridrift

Rött blinkande ljus = Låg batterinivå

Skall väggmonteras.

OBS! Endast S-line belysning.

PRODUKTINFO

Svensk tillverkad smidig batteribackup för nödbelysning till S-line. Batteribackupen har en snabb och enkel installation, integrerad med S-line snabbkopplingssystem. Automatisk start vid återanslutning av nätspänning. Med handtag för att bära eller hänga upp, samt hål för montage på vägg eller stativ. Tillverkad i slagtålig ABS och tål låga temperaturer och tuffa miljöer.

Inbyggt skydd mot överlast, överspänning, kortslutning och djupurladdning. 50% ljusstyrka vid strömbortfall. Batterierna är servicevänliga och har kretskort 12V, 7A/5 som enkelt kan monteras bort och bytas ut. Utbytbara blybatterier. Inbyggt termostat för att bibehålla rätt arbetstemperatur för batterierna och förlänga livstiden.

TILLBEHÖR

Styrlåda (551639) för överstyrning, batteribackup Plejd.

Funktionsprovare - testar batterikapacitet på 10sek.

Skarvsladd, T-kors (551418) och **S-line ljusslang**.

Min 15 lux* utrymningsbelysning i trappor och korridorer.

*Svensk Standard för nödbelysning, SS-EN 1838. På arbetsplats med högrisk för exempelvis kemikalier eller farliga maskiner. Min 15 lux.

- 50+50M Nödljus 1h
- Utvecklad och konstruerad i Sverige
- Servicevänligt utformad

