

## SSF1014 SERTIFISERT BATTERI-BACKUP MED KOMMUNIKASJON



### NAVN, ARTIKKELNUMMER OG E-NUMMER

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
BT-15 FLX LARGE COM - tom 20231231	28160156	52 574 58
BT15-FLX2 LARGE COM - fra 20240101	28160157	52 577 02
BT-25 FLX LARGE COM - tom 20231231	28160158	52 574 59
BT25-FLX2 LARGE COM - fra 20240101	28160159	52 577 03

### BESKRIVELSE

Primærsvitsjet batteribackup, 24 V, 15 A, med plass til to 45 Ah batterier.

Primærsvitsjet batteribackup, 24 V, 25 A, med plass til to 45 Ah batterier.

### BRUKSOMRÅDE

Produktet leverer strøm til tilgangssystemer, alarm-systemer 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.

Batterier, for eksempel tilgangssystemet, fortsetter når strømmettet går ned.

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

### SPENNING, STRØM OG EFFEKT

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

Spenning ut:

Ladestrøm: 10 A.

Strømuttak: 15 A. 25 A.

### LAST UTGANGER

Ti lastutganger.

### SIKRINGER

Nettsikring: 4 A.

Batterisikring: (16 A) og 30 A automatsikring.

### BATTERI OG BATTERITYPE

To 45 Ah eller to 28 Ah batterier.

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

### RESERVER DRIFTSTID PÅ BATTERIER

Reservedriftstiden i batteridrift avhenger av hvor stor last som er koblet til strømforsyningen. Hvis belastningen varierer, som ved hyppig åpning av dørlåser, reduseres tiden som batteriene kan fortsette å drive sikkerhetssystemet. For å få et estimat av reservedriftstiden, se: [www.milleteknik.se/Ma-nualer/FaQ/Reservdrifttider/](http://www.milleteknik.se/Ma-nualer/FaQ/Reservdrifttider/)

### INNKAPSLING, UTFØRELSE

Plateskap for veggmontering eller i 19" stativskap (10 HE). Pulverlakkert sort. Fire kabelinnføringer på toppen og knockout-hull på baksiden. Buntbåndholder i kapsling. Låsbar, to nøkler medfølger.

Mål, høyde x bredde x dybde	Innebygd vifte	IP-klasse
444 x 437 x 212 mm	Ja	IP32

### VEKT

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
BT-15 FLX Large COM Gen2	13,7 kg	14,8 kg

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
BT-25 FLX Large COM Gen2	13,9 kg	14,8 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

EMC:	EMC-direktivet 2014/30EU
El:	Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE-direktivet ifølge: 765/2008
Utslipp:	EN61000-6-2:2001 EN55022:1998:-A1:2000, A2:2003 Klass B, EN61000-3-2:2001
Immunity:	EN61000-6-2:2005, EN61000-4-2, -3, 4, -5, -6, -11 SS-EN 50 130-4:2011 Edition 2, EN50131-6



## STANDARDE SOM PRODUKT(ER) OPPFYLLER OG ER GODKJENT FOR

### Tabell 1. SSF

SSF1014 Alarmklasse 1-4 (innbruddsalarm).
SSF1014, utgave 5.

### Tabell 2. Sertifikat og sertifikatnummer

Sertifikatnummer, SBSC	Betegnelse SBSC
nr. 20-117	NOVA 27 50-FLX S • NOVA 27 100-FLX S • NOVA 27 50-FLX M • NOVA 27 100-FLX M • NOVA 27 150-FLX M • NOVA 27 250-FLX M • NOVA 27 50-FLX L • NOVA 27 100-FLX L • NOVA 27 150-FLX L • NOVA 27 250-FLX L Unison Facility Cabinet

## GARANTI

Produktet har fem års garanti mot fabrikkasjonsfeil. Batterier og slitedeler dekkes ikke av garantien.

<sup>1</sup>Kostnader som påløper i forbindelse med gjenvinning dekkes ikke.

## UTVIDBAR, ALTERNATIVER OG TILBEHØR

Plate for å feste sabotasjebryteren på veggen for å møte alarmklassen for [FLX S](#) og [FLX M](#) og [FLX L](#).

## PRODUKSJON, LEVETID, MILJØPÅVIRKNING OG RESIRKULERING

Produsert av Milleteknik i Partille, Sverige.

Produktet er designet og konstruert for lang levetid, noe som reduserer miljøbelastningen. Produktets levetid (unntatt slitedeler) avhenger blant annet av miljøfaktorer, hovedsakelig omgivelsestemperatur, uforutsett belastning på komponenter som lynnedslag, ytre påvirkning, håndteringsfeil mv. Produktene resirkuleres, rett og slett fordi de er modulerbaserte, ved at de etterlates på nærmeste gjenvinningsstasjon eller sendes tilbake til produsenten.<sup>1</sup>Kontakt din distributør for mer informasjon.

## OM DISSE DATAENE

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Oppdatert uten varsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.