



Mått
 Höjd: 725 mm
 Bredd: 420 mm
 Djup: 225 mm

Vikt
 15-19 kg

16,5 HE

- Väggmontage
 Montage för 19"

- Primärswitchteknik
- Skydd mot överlast, överspänning, övertemperatur, kortslutning och djupurladdning
- Plats för 4 batterier (45Ah) levereras utan batterier
- Hot swap (HS) (byte av nätaggregat under drift möjlig), åskskydd på inkommande spänning
- Möjlighet till extra batteribox XL för längre reservdriftstid med 2-4 batterier som kan levereras monterade
- Snabbkoppling av batteribox med hjälp av truckhandske
- Moduluppbyggd
- Felfunktionslarm på reläväxling (trasigt nätaggregat eller strömavbrott) som standard
- Fläktar för ytterligare batterilivslängd
- 24V upp till 30A
 48V finns mot offert

BAS XXL

Konstruktion & Design

BAS XXL är ett välventilerat elskåp i vitlackerad plåt. Konstruktionen är väl genomarbetad med låsbar dörr, panel med statusinformation samt lysdiodsindikering på skåpsfront. Väggmonteras enkelt med medföljande bormall på kartong, fästhål även anpassade för fästskena på Ericssons 19" stativ. Fläktar för att kyla batterier för ökad batterilivslängd för 5,10,20 och 30A. Konstruktionen är anpassad för (2-4 st) 45Ah batterier.

Användningsområde

Passar för montering inomhus i exempelvis större lokaler samt för stora system. Se exempel på användningsområden enligt bilderna.

Flexibilitet

Tillval

Tillval för skydd och övervakning, se översikt BAS familjen. Tillval kan enkelt jackas på i efterhand alternativt beställas monterade direkt från fabrik.

Strömförsörjning

Dinskenemonterade nätaggregat ger ytterligare flexibilitet, genom att strömförsörjningsdelen enkelt kan uppgraderas med större nätaggregat för ökad belastning.

Extra batteribox

Möjlighet till extra batteribox XL, med plats för 2-4 batterier.

Hot Swap

I batteridrift kan nätaggregatet göras spänningslöst med hjälp av ett jackbart kablage. Det gör det enkelt att uppgradera eller eventuellt byta ut ett trasigt nätaggregat utan påverkan på det system batteribackupen driver.

SSF1014 - Grade 2 och 3

BAS XXL serien har en certifierad enhet som uppfyller SSF1014, grade 2 och 3, genom mekaniska tillägg samt utökat skydd och övervakning med SDX och 6UT. Grade 3 kräver integration/ anpassning med kommunikation över buss I2C eller RS485 till kundens system.

Teknisk Data

Artikel	E-nr	Max Ström [A]	Batterikapacitet [Ah]
24 V BATTERIBACKUP			
BAS 2750-XXL*	5269661	5,0	45Ah (2stx45Ah) 90Ah (4stx45Ah)
BAS 27100-XXL HS	5218377	10	45Ah (2stx45Ah) 90Ah (4stx45Ah)
BAS 27200-XXL HS	5218380	20	45Ah (2stx45Ah) 90Ah (4stx45Ah)
BAS 27300-XXL HS	5218383	30	45Ah (2stx45Ah) 90Ah (4stx45Ah)

*)BAS 2750-XXL kan ej utrustas med extra batteribox.

Vid uppgradering av effekt på en Hot swap enhet måste lastspänning brytas då högre effekt förutsätter byte av automatsäkringar.

48V Batteribackup samt tillval finns mot offert.

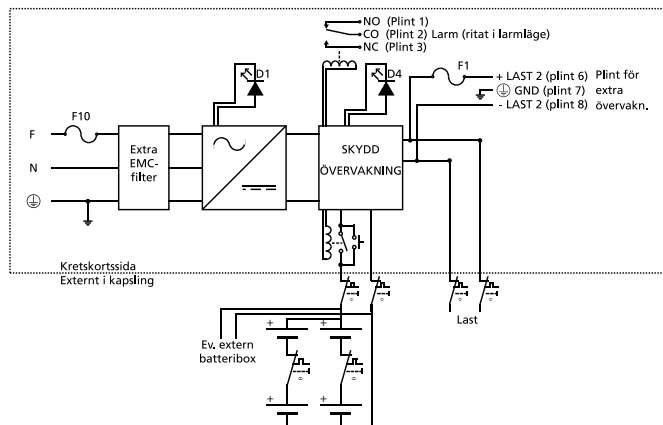
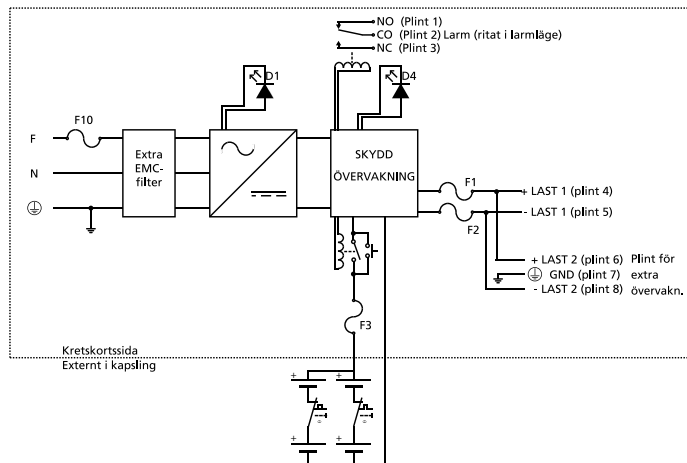
Vid uppgradering av nätaggregate från ex. 5A till 10A kontakta Milleteknik.



Finns även som SSF1014 klassad produkt

Certifierad enhet enligt SSF1014 – grade 2 och 3. Grade 3 kräver integration / anpassning över vår buss (I²C/RS485) mot kundens system. Utrustad med tillval SDX, sabbkontakt, och 6-UT.

Elschema 24V



Hot Swap

För dimensionering av skåpstyp gå in på vår hemsida www.milleteknik.se / Logga in / Support / Beräkningstjänst

Vi förbehåller oss rätten till eventuella ändringar.



Ögärdesvägen 8B, 433 30 PARTILLE
Tel. 031-34 00 230 • www.milleteknik.se