

## PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

### Produktbilde



### Navn, artikkelnummer og e-postnummer

Navn	Artikkelnummer	E-postnummer
Battery Panel 24V	3U010000024BP01	52 135 24
Battery Panel 24V - 125 Ah	3U010000024BP01-125	52 135 48
Battery Panel 24V -200 Ah	3U010000024BP01-200	52 135 49
Battery Panel 24V -300 Ah	3U010000024BP01-300	52 135 50

### Navn

Batteripanel for tilkobling av fire frontladede batterier.

### Bruksområde

Brukes for å koble til batterier som er uavhengige av strømforsyning / batteribackup.

### Teknisk beskrivelse

Navn	Brukes med
Battery Panel 24V	EN54 1U/2U hvor det er innebygget testlast.
Battery Panel 24V - 125 Ah	NOVA med batteritest. Adapterkabel, (adapter FLX til batterihylle), må også brukes.
Battery Panel 24V -200 Ah	
Battery Panel 24V -300 Ah	

### Batteri og batteritype

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

### Alarm

Alarmpunksjoner mangler.

### Innkapsling, utførelse

1 HAN Blikkboks for montering i 19" stativstativ. Pulverlakkert sort.

Mål, høyde x bredde x dybde	Innebygd vifte	IP-klasse
44 x 244 x 280 mm	Ja	IP20

### Vekt

Navn	Netto vekt	Vekt m pakke.
Batterikoblingspanel 24V	2 kg	3 kg
Batterikoblingspanel 24V125	2 kg	3 kg
Batterikoblingspanel 24V200	2 kg	3 kg
Batterikoblingspanel 24V300	2 kg	3 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).

### Passer inn

Produktserie	Kapslingsstørrelse	Kommentar
NEO / NOVA	FLX S/M/L	Batterihylle kreves.
EN54 <sup>a</sup>	1U / 2U	Batterihylle kreves.

<sup>a</sup>24 V passer til 24 V og 48 V passer til 48 V.

### Krav som produktet oppfyller

EMC:	EMC-direktivet 2014/30EU
EI:	Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU
CE:	CE-direktivet ifølge: 765/2008
Miljø	REACH Regulation: Directive 1907/2006, WEEE Regulation: Directive 2002/96/EC, RoHS Regulation: Directive 2015/863



### Garanti

Produktet har to års garanti mot fabrikkfeil. Batterier og slitedeler dekkes ikke av garantien.

### Produksjon, levetid, miljøpåvirkning og resirkulering

Produsert av Milleteknik i Partille, Sverige.

Produktet er designet for lang levetid, noe som reduserer miljøbelastningen. Utgåtte produkter leveres til nærmeste gjenvinningsstasjon.

### Lenke til den nyeste informasjonen

Produkter er gjenstand for oppdateringer, og du finner alltid den siste informasjonen på vårt nettsted.

## Batteriboxar & batterihyllor

### 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.