

Strömförsörjning P14

med plats för batterier

Strömförsörjningsaggregat som kännetecknas av små dimensioner och enkel inkoppling. Lämplig för drift av alla typer av svagströmsanläggningar som elektronik-utrustningar, brandlarm, larm-, styr- och passagesystem.

P14 är en primärswitchad effektiv och strömsnål strömförsörjning som har mycket lågt rippel och noggrann utspänning.

Aggregatet är skyddat mot överbelastning och kortslutning. 2st 12V 0,8Ah underhållsfria blybatterier i 0,5A enheten och plats finns för max 2st 12V 7Ah underhållsfria blybatterier i 1A och 2,5A aggregaten och max 2 st 12V17Ah i 5A och 10A-aggregaten.

Aggregatet är utfört i kiselgrå självventilerad plåtkapsling och avsett för väggmontage.

Det finns 4 st genomföringar uppåt och en genomförning från baksidan.

Nätindikering på fronten med grön lysdiod. Alla typer är, utom 0,5A, är försedda med larmrelä för nätavbrott och dessutom har P14 5A 24V 5-120 sekunders fördröjning på larmreläet och kan även enkelt förses med avsäkringskort .

Alla modeller kan enkelt förses med larmkort L101 för låg batterispänning. Nät, last och batterier skyddas av 2-poliga säkringar.



Artikelnummer		
P14-24-05	E6301038	24V 0,5A 200x110x60 mm
P14-24-1	E6301039	24V 1A, 210x310x80 mm
P14-24-2	E6301040	24V 2,5A, 210x310x80 mm
P14-24-5	E6301041	24V 5A, 300x310x110 mm
P14-24-10	E6301042	24V 10A, 300x310x110 mm
L101	E6301707	Larmkort låg batterispänning



Tekniska specifikationer	
Inspänning	230VAC +/- 15% 1 fas 50-60Hz
Reglering	max 0,6%
Rippelspänning	max 0,5% av utspänningen
Temperaturomr	0-30°C