

# PS-S1-24-20 / PS-S1-24-40



## Caractéristiques

- » Bloc d'alimentation réseau pour l'alimentation électrique des CPS-M
- » Plage de tension d'entrée élargie
- » Résistance aux courts-circuits
- » Résistance à la tension inversée
- » Montage sur rail DIN de 35 mm

## Données techniques

	PS-S1-24-20	PS-S1-24-40
Alimentation	230 V AC / 50 Hz	
Puissance	480 W / 530 VA	960 W / 1040 VA
Sortie	24 V DC / 20 A	24 V DC / 40 A
Ondulation résiduelle	< 50 mVss	
Type de protection	IP 20	
Humidité de l'air*	5 ... 95 %	
Plage de températures	-25 °C ... +60 °C	
Boîtier	Métal	
L x H x P	90 x 130 x 150 mm	140 x 130 x 150 mm
Poids	2,80 kg	3,90 kg

## Version

Type	Réf.
PS-S1-24-20	64.801.98
PS-S1-24-40	64.801.99