



Descriptif

Alimentation 12VDC pour montage sur rail

- Design ultra-fin, 17,5 mm d'épaisseur
- Refroidissement par air, température de fonctionnement : -30 +70 C
- Montage sur rail DIN TS 35 de 7,5 ou 15 mm
- Indicateur LED pour la mise sous tension
- Protection contre les court-circuits et surtensions

Données techniques

Alimentation entrée :	85 – 264 VAC (277VAC opérationnel)
Alimentation sortie :	12 VDC
Ampérage :	1.25A
Puissance :	15W
Surcharge:	110-145% puissance nominale (rétablissement automatique après défaut)
Surtension :	14,2-16,2V
Température de travail :	-30 à 70°C (selon courbe de déclassement du constructeur)
Altitude de fonctionnement :	2000m
Dimensions LxHxP applique :	17,5x90x58,4mm