

Alimentation sur rail DIN

Montage sur rail DIN Standard • Haut rendement • LED sortie DC OK • Protection électronique PTC • Réglage de la tension de sortie • Technologie : alimentation à découpage



12DIN1.5

Données Techniques

Technologie	alimentation à découpage
Tension / Fréquence d'alimentation	100-240V AC / 50-60 Hz
Tension de sortie	12V DC
Réglage de la tension de sortie	*/- 10%
Puissance / courants nominaux de sortie	18W / 1.5A
Nombre de sortie utilisateurs	1
Rendement	83%
Ondulation résiduelle	100 mVpp
Indicateur LED en façade	LED verte = sortie utilisateur OK
Triple protection électronique (PTC) sortie utilisateur	Court-circuit / Surcharge / Surtension
Température de fonctionnement / RH	-20° à +60°C / 20 à 90% RH
Compatibilité rail DIN	Selon EN 60 715 TH35
Largeur en module DIN (1 module = 17,5 mm)	1
Dimensions (largeur x hauteur x profondeur en mm)	17,5 x 65 x 93
Poids brut	0.11 kg