

# Alimentation rail DIN PSDX1201.5 / PSDX240.75



## Descriptif détaillé

- Technologie : Alimentation à découpage
- Tension / Fréquence d'alimentation : 200-240 V AC~ / 50-60 Hz
- Puissance de sortie : 18 W
- Rendement : 82 à 86 %
- Ondulation résiduelle : 100 à 120 mVPP
- Indicateur LED en façade : LED verte = sortie DC OK
- Triple protection électronique PTC en sortie : Court-circuit / Surcharge / Surtension
- Température de fonctionnement / RH : - 20 à + 50°C / 20 à 90 % RH
- Modules DIN 1M = 17,5 mm) : 1
- Compatibilité rail DIN : Selon EN 60 715 TH35
- Dimensions (l x h x p) en mm : 17,5 x 93 x 65
- Poids brut en Kg : 0,11

## Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	TENSION	INTENSITÉ	VENDU PAR
425789	12 V	1,5 A	1
425791	24 V	0,75 A	1

