

## Alimentation RAIL DIN 24 V 4,2 A - PSDX2404.2

Référence : 088243



### Description

Alimentation à découpage 24 V DC 4,2 A. 7 modules (1 module = 17,5 mm).  
Tension : 200 - 240 V AC.  
Fréquence d'alimentation : 50-60 Hz.  
Tension de sortie : 24 - 28 V DC.  
Courant : 4,2 A. Puissance de sortie : 100 W.  
Rendement : 82 à 86 %.  
Ondulation résiduelle : 100 à 150 mVPP.  
Protection électronique contre les surtensions et les courts-circuits.  
Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.  
Dimensions (l x H x P) : 122,5 x 93 x 65 mm.  
Montage par fixation du boîtier sur rail DIN (selon EN 60 715 TH35).

### + Produits

Indicateur LED en façade  
Triple protection électronique PTC : court-circuit/surcharge/surtension

### Références produits

RÉFÉRENCE	TENSION	AMPÉRAGE (A)	UNITÉ DE VENTE
088243	24 V CC	4.2	1 pièce