

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

Prix net client :

181,94 € HT

soit 218,33 € TTC

Références produits

RÉFÉRENCE	TENSION	AMPÉRAGE (A)	UNITÉ DE VENTE	PRIX NET HT
088243	24 V CC	4.2	1 pièce	181,94 €