



DESCRIPTION :

Bloc d'alimentation pour environnement de production industriel, permet de convertir le courant alternatif du secteur en un courant continu stabilisé et régulé indispensable aux appareils de transmission de données comme les switches réseau ou les convertisseurs série et optiques.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Cette alimentation de 48V est aussi conseillée pour les produits PoE conforme à la norme 802.3af et PoE+ 802.3at.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Fixation sur Rail Din T5-35 :	Oui
Tension d'entrée :	85~264V AC
Temp.:	-10° à +60°C
Raccordement Entrée/Sortie sur bornier à vis	
Alimentation :	48 Volt/2.5A/120W
Protection contre les surtensions, court-circuit, surcharges électriques	

Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc