

Électricité > Matériel électrique > Transformateur et alimentation électrique >

## Alimentation électrique 12 VCC PSDX1202.8



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Puissance (W)	33
Tension de sortie (en V)	12 VCC
Matière	ABS
Tension d'entrée (en V)	200 - 240 VAC
Épaisseur du boîtier (en mm)	65
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Largeur du boîtier (en mm)	93
Intensité maximum (en A)	2,80
Longueur du boîtier (en mm)	53
Indicateur lumineux	



	Oui
<b>Technologie</b>	Alimentation à découpage
<b>Type de pose</b>	Rail DIN
<b>Spécificité</b>	Alimentation redressé filtrée.
<b>Nombre de module sur rail DIN</b>	3

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>TTR061</b>
<b>Marque</b>	Izyx
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-101