



## IZYX SYSTEMS

Large plage de tension d'entrée en AC & DC.

Redresseur AC --> DC.

Abaisseur de tension.

Releveur de Tension.

Compatibilité rail DIN : Selon EN 60 715 TH35

Rendement : ? 70 %

Ondulation résiduelle : ? 150 mVpp

Température de fonctionnement : -20 à +45°C

Humidité relative : 5 à 90 % RH

Directives / Normes : DIRECTIVE 2014/30/UE :

EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 • DIRECTIVE 2014/35/UE :

EN62368-1:2020

## Caractéristiques

Dimensions	52,5 x 100 x 65 mm
Indice de protection	IP30
Raccordement	Bornier à vis
Tension d'entrée	12 à 28 V AC / 12 à 56 V DC

## Références

Référence	Courant	Puissance de sortie	Tension de sortie
9730012N	0,5A	12W	24Vcc
9730010N	1A	12W	12Vcc
9730013N	1A	24W	24Vcc
9730011N	2A	24W	12Vcc



## CONVERTISSEUR DE TENSION

---



## CONVERTISSEUR DE TENSION

---



