

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



