



IZYX SYSTEMS

Supervision de votre alimentation.

Transforme une alimentation rail DIN de la série PSDX en alimentation chargeur (secourue).

Versions avec reports défauts.

Triple protection en sortie : Court-circuit / Surcharge / Surtension.

Tension de charge batterie(s) : Identique à la tension d'alimentation en entrée

Courant de charge batterie(s) : 800 mA max. à soustraire du courant de sortie de l'alimentation PSDX

Déconnexion automatique batterie(s) seuil bas : 18,2-20 V DC

Protection court-circuit / surcharge / batterie Triple protection

électronique PTC : Court-circuit / Surcharge / Surtension

Compatibilité rail DIN : Selon EN 60715 TH35

Rendement / Ondulation résiduelle : ? 90% / ? 150m Vpp

Température de fonctionnement : -10 à +40°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 93 x 65 mm
Tension d'entrée	27 à 28,5 V DC
Tension de sortie	26,2 à 27,7 V DC

Références

Référence

9701037N