



IZYX SYSTEMS

Gamme modulable comprenant 7 tailles de coffrets.
 Cartes reports défauts et autoprotection (en option).
 Pose horizontale ou verticale.
 Triple protection en sortie : Court-circuit / Surcharge / Surtension.

Technologie : Alimentation à découpage / Coffret métallique à portillon avec fermeture par serrure à clé
 Tension : 100-240 V AC
 Fréquence d'alimentation : 50-60 Hz
 Rendement : ? 80 %
 Directives / Normes DIRECTIVE 2014/30/UE :
 EN55032:2015/A11:2020 - EN55035:2017 - EN61000-3-2:2019 -
 EN61000-3-3:2013/A1:2019 • DIRECTIVE 2014/35/UE :
 EN62368-1:2020/A11:2020
 Température de fonctionnement : -20 à +45°C
 Humidité relative : 20 à 90 % RH

Caractéristiques

Tension de sortie 1	12VCC
Tension de sortie 2	24VCC

Références

Référence	Courant 1	Courant 2	Courant additionnel charge batterie(s)	Dimension	Protection fusible d'entrée 1	Protection fusible de sortie 1	Puissance de sortie 1	Puissance de sortie 2	Versio
GB10050	1A	2A	250mA	320 x 320 x 89 mm	T 3,15 AL 250 V	F 1,6 AL 250 V	13,8W	F 3,15 AL 250 V	PSX4
GB10051	1A	2A	250mA	320 x 390 x 174 mm	T 3,15 AL 250 V	F 1,6 AL 250 V	13,8W	F 3,15 AL 250 V	PSX6
GB10052	2A	4A	500mA	320 x 390 x 174 mm	T 4 AL 250 V	F 3,15 AL 250 V	27,6W	F 6 AL 250 V	PSX6
GB10053	4A	8A	500mA	320 x 390 x 174 mm	T 6 AL 250 V	F 6,3 AL 250 V	55,2W	F 10 AL 250 V	PSX6