

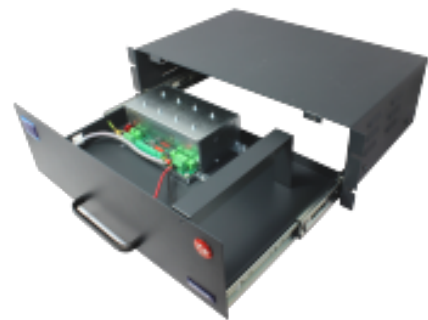
# PSV 1235-R1

Alimentation extensible pour montage en rack 19", 24 VCC 3,5 A.



## Product :

Certifications	21-204 Larmklass 2; EN-ST-000281/Grade 2; EN 50131-6 Grade 2; EN 50130-5 Class II; Safety EN 62368-1; EMC EN 61000-6-3; SE-100168; F&P 10.212-14800; FG E-1030/21
Tension de l'alimentation	230 VAC
Tension de sortie	27,6 VDC
Intensité de sortie	3,5 A
Emplacement pour batterie (non incluse)	Possibilité pour deux batteries max. 12 V/7 Ah ou 12 V/12 Ah
Autoprotection	Opening contact, max 48V / 100 mA
Matériau du coffret	Metal
Couleur	Gris
Dimensions (L x l x h) mm	482x132x292
Grade	2



## Product description:

Alimentation extensible pour montage en rack 19" avec charge de batterie et avec fonction ViP (Voltage en parallèle), 24 VCC 3,5 A.

Ces alimentations peuvent être mises en parallèle afin d'apporter une redondance et de compenser la chute de tension dans le câblage. Le système peut être équipé de deux batteries backup de 12V/7 Ah ou 12V/12 Ah maximal. L'unité d'alimentation est protégée contre court-circuit, surtension et le déchargement de la batterie. Il y a des sorties pour perturbation de courant, sortie de tension basse, fuite de batterie et faute de fusible. Chaque sortie est équipée d'une indication DEL et active un relais séparé.