

PSV 1265-B1

Alimentation avec fonction ViP (Voltage en parallèle),
12 VCC 6,5A.



Product :

Certifications	EN-ST-000279/ Grade 3, Safety EN 62368-1:2014/AC 2015 No: SE-100168, EMC EN 61000-6-3, SE-100168, EN 50131-6 Grade 3, EN 50130-5 Class II, 21-203 Class 3
Tension de l'alimentation	230 VCA
Tension de sortie	13,8 VCC
Intensité de sortie	6,5 A
Emplacement pour batterie (non incluse)	Possibilité pour max. 12V/7Ah, 12V/12 Ah ou 12V/18 Ah (exclu)
Autoprotection	Opening and pry off switches, max 48V / 100 mA
Matériau du coffret	Metal
Couleur	Gris
Dimensions (L x l x h) mm	265x385x115
Grade	3



Product description:

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 prévu de batterie backup de 12V/7 Ah, 12V/ 12 Ah ou 12V/18 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, feute de batterie et faute de fusible. Chaque sortie est prévue d'une indication DEL.