



ALIMENTATION ENERGIE IP

- Alimentation 56V
- Format compact
- 960 W
- PoE

AVANTAGES

- Surtension de 105 ~ 130% pendant 3s
- Très grande fiabilité : MTBF > 707 000 h à pleine charge et à 25°C
- Connectique rapide et sûre
- Tenue aux microcoupures, protégé contre les courts-circuits, les surcharges et les fonctionnement à vide.

APPLICATION

- Alimentation compact de 960W pour la fourniture de la puissance
- Permet la fourniture en courant continu de la puissance nécessaire au bon fonctionnement des équipements raccordés
- Possibilité de mettre en parallèle jusqu'à 4 alimentations au total

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRALES

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS
Dimensions (LxHxP)	110mm x 125.2mm x 150 mm
Méthode de montage	DIN-Rail
Poids	2.47 kg
Tension d'entrée	48-55V

PERFORMANCES

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS
Température	- 30 / +70 °C
Rendement	94%
MTBF (A pleine charge et à 25°C)	> 707 000 h

PRODUITS DE LA GAMME

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS
IB2137	Switch 8xRJ 2xSFP PoE 54V DC
IB2138	Alimentation Meanwell 56 VCC 960 W
IB2132	Multi-capteurs G3 LUM MOV BLE PoE (présence, température, humidité, luminosité, dBm et BLE)
IB2143	Multi-capteurs G3 LUM MOV BLE PoE ST (présence, luminosité, et BLE)
IB2126	Driver LED bureau 2RJ PoE dont 1 entrée capteur et 2 sorties éclairage
IB2127	Driver LED G3 Circulation 3RJ PoE dont 1 entrée capteur et 3 sorties
IB2128	Driver store G3 3RJ PoE 2S
IB2129	Régulateur G2 CVC PoE 24V
IB2114	Télécommande BLE
IB2119	Support mural fixe

NORMES ET STANDARDS

RÉGLEMENTATIONS

- UL508
- EN 61000-6-2