



Châssis de convertisseur de support à 14 emplacements

Inclut une alimentation redondante, version rackable 19", 2 U

Part No.: 507356

EAN-13: 0766623507356 | UPC: 766623507356

Le châssis de convertisseur de support Intellinet 507356 prend en charge jusqu'à 14 convertisseurs de support dans un même dispositif.

Fiabilité et fonctionnalité

Le châssis de convertisseur de support 507356 permet l'insertion/le retrait à chaud des convertisseurs de support, tout en assurant une redondance fiable grâce à ses deux alimentations intégrées. Ses deux ventilateurs grand volume garantissent un environnement de fonctionnement frais.

Caractéristiques:

- Châssis 19" rackable haute qualité en acier.
- Prend en charge jusqu'à 14 convertisseurs de support autonomes.
- Deux alimentations internes à commutation universelle 100 – 260 V évitent les temps d'inactivité réseau et protègent votre investissement en convertisseurs.
- Les alimentations acceptent la répartition des charges et les disjoncteurs protègent contre les surtensions et les courts-circuits.
- Deux ventilateurs grand volume assurent une ventilation parfaite.
- L'isolation de l'alimentation de chaque emplacement garantit l'isolation électrique des différents emplacements.
- Garantie de trois ans.

Spécifications:

- Capacité : 14 emplacements pour un maximum de 14 convertisseurs de support
- Occupe 2 U (hauteur utile)
- Certifications : FCC Classe A, CE

Compatibilité

- Convertisseur de support Fast Ethernet 506502
- Convertisseur de support Fast Ethernet 506519
- Convertisseur de support Fast Ethernet 507332
- Convertisseur de support Fast Ethernet WDM 510530

- Convertisseur de support Fast Ethernet WDM 510547
- Convertisseur de support Gigabit Ethernet 506533
- Convertisseur de support Gigabit Ethernet 507349
- Convertisseur de support Gigabit Ethernet 510493
- Convertisseur de support Gigabit Ethernet WDM 545068
- Convertisseur de support Gigabit Ethernet WDM 545075

DEL

- DEL pour chaque alimentation

Alimentation

- Entrée : 100 – 260 VCA
- Sortie : 5 VCC

Caractéristiques environnementales

- Matériau : aluminium/acier
- Dimensions : 440 (L) x 231 (P) x 90 (H) mm/17,32 (L) x 9,09 (P) x 3,54 (H) in
- Poids : 4,7 kg (10,3 lbs)
- Température de fonctionnement : 0 – 50 °C (32 – 122 °F)
- Humidité de fonctionnement : 5 à 95 % d'humidité relative, sans condensation
- Température de stockage : -20 – 85 °C (-4 – 185 °F)

Contenu du pack

- Châssis de convertisseur de support avec 2 alimentations intégrées
- 14 équerres de fixation de convertisseur de support
- Instructions d'installation



