



Alimentation LED 24V 200W slim - 8.3A - IP20

Ref. DY-200W-24-CF

Bloc d'alimentation ultra-fin 200W, à haute efficacité et longue durée de vie. Conçu spécifiquement pour alimenter des lampes LED nécessitant une tension de 24V et un courant maximal de 8,3A, il assure une alimentation stable et fiable. Doté de protections intégrées contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions, ce bloc d'alimentation garantit la sécurité de vos équipements tout en offrant des performances optimales. Puissance 200W Tension de sortie : 24V Intensité de sortie : 8,3A



Caractéristiques du produit

Unité

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Puissance (W) | 200 |
| Tension nominale (V) | 110-240V AC |
| Tension de sortie (V) | 24V DC |
| Intensité max (A) | 8.3 |
| Dimensions (mm) LxIxh | 125 X 43 X 22 |
| Extérieur | Non |
| IP | IP20 |
| Fréquence utilisation | Normale |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |

