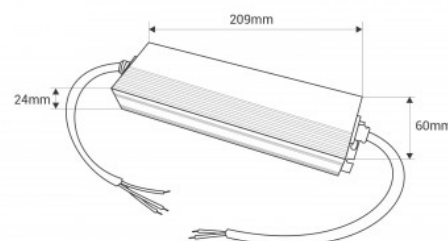




Alimentation LED 24V étanche 200W extra-plate - 8.33A - IP67

Ref. DY-200W-24-H

Bloc d'alimentation étanche 200W slim, offrant un haut rendement et une longue durée de vie. Spécialement conçu pour alimenter des lampes LED fonctionnant à une tension de 24V et jusqu'à 8,33A maximum, il assure une performance fiable et constante. Doté de protections intégrées contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions, ce driver garantit la sécurité de vos installations électriques tout en préservant la durabilité de vos équipements. Puissance 200W Tension de sortie : 24V Intensité de sortie : 8,33A IP67



Caractéristiques du produit

Unité

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Puissance (W) | 200 |
| Tension nominale (V) | 170-265V AC |
| Tension de sortie (V) | 24V DC |
| Intensité max (A) | 8.33 |
| Dimensions (mm) LxIxh | 209 x 60 x 24 |
| Extérieur | Non |
| IP | IP67 |
| Fréquence utilisation | Normale |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |

