

DOTLUX Netzteil 150W 48V 3,13A CV+CC

Numero d'ordre: 4323

e bloc d'alimentation supporte en mode double une sortie à courant constant et une sortie à tension constante.

Grâce à son rendement élevé de 91% et à sa conception sans ventilateur, la série peut fonctionner en convection libre dans une plage de températures de -40°C à +90°C. Classe de protection IP65 grâce à une construction intelligente et un boîtier en Aluminium.

Consommation en watts: 105; Indice de protection (IP): IP65; Plage de fréquence en Hertz: 47-63; Courant de sortie en A: 3,13; Power Factor (facteur de puissance): 0,97; Courant d'appel en A: 0; Classe de protection: I; Tension de sortie: 48 DC; Plage de tension d'entrée: 100-305 AC / 142-431 DC; Garantie en années: 3; Plage de tension d'entrée luminaire: 100-305 AC / 142-431 DC; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Variation 0-10V: Non; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Non; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Non; Variation RF: Non; Variation Sine Wave Reduction: Non; Variation Touch and Dim: Non; Variation Zigbee: Non; Variation avec bouton-poussoir: Non; Variation en fonction de la commande: Non; Pas de variation: Oui; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0
Largeur: 63mm