

Bloc d'alimentation LED CV 12V 120W 10A dimmable 1-10V/PWM IP67

Numero d'ordre: 3173-12

gradation par entrée séparée : 0-10Volt,PWM ou résistance/potentiomètre

Consommation en watts: 120; Indice de protection (IP): IP67; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Courant de sortie en A: 10; Power Factor (facteur de puissance): 0,96; Courant d'appel en A: 0; Tc température en °C: 90; Classe de protection: II; Tension de sortie: 12 DC + PWM; Plage de tension d'entrée: 90-305 V AC / 127-431 V DC; Garantie en années: 2; Matériau du boîtier: Plastique; Plage de tension d'entrée luminaire: 90-305 V AC / 127-431 V DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Variation 1-10V: Oui; Variation modulation de tension secteur: Oui; Pas de variation: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; Longueur de câble: 30 cm; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 63mm