

**Bloc d'alimentation LED CV 24V DC 0-30W 0-1,25A non dimmable IP20 Ultra-plat**

Numero d'ordre: 4524-24

- Bloc d'alimentation à tension constante 24V/DC
- Faible consommation de courant des blocs d'alimentation en mode veille
- Même sous une température de boîtier maximale de 70°C, les blocs d'alimentation atteignent une très longue durée de vie

Consommation en watts: 0-30; Indice de protection (IP): IP20; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Courant de sortie en A: 0-1,25; Power Factor (facteur de puissance): 0,46; Courant d'appel en A: 0; Tc température en °C: 85; Classe de protection: II; Protection contre la surtension: 500 V; Tension de sortie: 24 DC; Plage de tension d'entrée: 198-264 V AC; Garantie en années: 2; Plage de tension d'entrée luminaire: 198-264 V AC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; 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; Pas de variation: Oui; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement  
Largeur: 30mm