

Bloc d'alimentation LED CV 24V/DC 100W 4A IP20 pour montage sur rail DIN

Numero d'ordre: 4256-24

- Alimentation à découpage monophasée pour montage sur rail DIN
- bornes à vis protégées contre les contacts accidentels grâce à une conception fermée
- la limitation du courant de l'alimentation permet une protection contre les surcharges

Consommation en watts: 100; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Courant de sortie en A: 4; Power Factor (facteur de puissance): 0,95; Courant d'appel en A: 0; Tension de sortie: 24 DC; Plage de tension d'entrée: 85-264 V AC / 120-370 V DC; Plage de tension d'entrée luminaire: 85-264 V AC / 120-370 V DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Pas de variation: Oui; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement

Largeur: 55mm