

DOTLUX Amplificateur LED AMPpro max. 336W pour bandes LED bicolores 2 canaux 2x7 A (12-24V)

Numero d'ordre: 3948-2

- Amplificateur LED DOTLUX AMP Pro pour bandes LED bicolores 2 canaux 2x15 A (12-24V)
- amplificateur de haute qualité pour bandes LED avec extrémités ouvertes
- tension d'entrée flexible 12-24 V
- circuit de protection intégré (surcharge, surchauffe, court-circuit)

Consommation en watts: max.336; Indice de protection (IP): autre; Courant de sortie en A: 14; Courant d'appel en A: 0; Tension de sortie: 12 - 24 DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Pas de variation: Oui; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Durée d'impulsion en μ s: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 21mm