

DOTLUX LED-Verstärker max. 576W für zweifarbige LED-Streifen 2 Kanäle 2x8 A (12-36V)

Bestellnummer: 5271-2

- DOTLUX Verstärker AMPpro für zweifarbige LED-Streifen
- Flexible Eingangsspannung 12-36 V mit Schraubanschluss
- integrierte Schutzschaltung (Überlastung, Überhitzung, Kurzschluss)
- Passend für einfarbige oder zweifarbige Konstantspannungs-LED-Streifen oder -Module

Leistungsaufnahme in Watt: 576; Schutzart (IP): IP20; Ausgangsstrom in A: 2x8; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 85; Farbkanäle: DUAL; Ausgangsspannung: 12 - 36 DC; Garantie in Jahren: 3; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: ECO02710; Dimmung Netzspannungsmodulation: Ja; Ohne Dimmfunktion: Ja; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein
Breite: 45mm