

LED-Netzteil CV 24V DC 0-30W 0-1,25A dimmbar Phasen/abschnitt IP20

Bestellnummer: 4521-24

Das Netzteil ist dimmbar über Phasenabschnittsdimmer oder Phasenanschnittsdimmer

Mit der Konstantspannungstechnologie (CV) ist es für Leuchten mit konstanter Spannung geeignet

Die angeschlossenen Konstantspannungsleuchten/LED-Streifen können zwischen 5%-100% gedimmt werden

Leistungsaufnahme in Watt: 0-30; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Ausgangsstrom in A: 0-1,25; Power-Factor: 0,95; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 80; Schutzklasse: II; Überspannungsschutz: 500 V; Ausgangsspannung: 24 DC; Eingangsspannungsbereich: 198-264 AC; Garantie in Jahren: 2; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 198-264 AC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Dimmung Netzspannungsmodulation: Ja; Dimmung Phasenabschnitt: Ja; Ohne Dimmfunktion: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Ja; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein
Breite: 50mm