

DMX Power RGB Amplifier 10 Amp 3036925



Produkteigenschaften

- Power amplifier for DMX control RGB 24V LED strips. 30A



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	RGB Amplifier 10 Amp
Technologie	Steuerung
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Museen & Galerien, Büro, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC000533
Elektrische Schutzklasse	Klasse III
IP Schutzart	IP20
EAN-Nummer	8711971369257
PSU-Spannung (V)	24
Maximal-Last (A)	10
Eingang	PWM
Eingangsprotokoll	PWM
Ausgangsprotokoll	PWM
Anzahl der Kanäle	3

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	RGB Amplifier 10 Amp
Technologie	Steuerung
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Logistik & Industrie, Museen & Galerien, Büro, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-10°C - 40°C
ETIM Klasse	EC000533

Elektrische Daten

Stromstärke (A)	0.01
Netzspannung (V)	24V
Elektrische Schutzklasse	Klasse III
Glühdrahttest (°C)	650

DMX Power RGB Amplifier 10 Amp 3036925

Physikalische Daten

IP Schutzart	IP20
Länge Produkt (mm)	67
Nominale Produktbreite (mm)	65
Nominale Produkthöhe (mm)	76
Gewicht (kg)	0.128

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	8711971369257
Einzelverpackung Länge (cm)	12.5
Einzelverpackung Breite (cm)	8.2
Einzelverpackung Tiefe (cm)	4.6
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	12.5
Außenverpackung Breite (cm)	8.2
Außenverpackung Tiefe (cm)	4.6

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-10-40
----------------------------------	--------