

Produktdatenblatt | Steuerung (Allgemein)

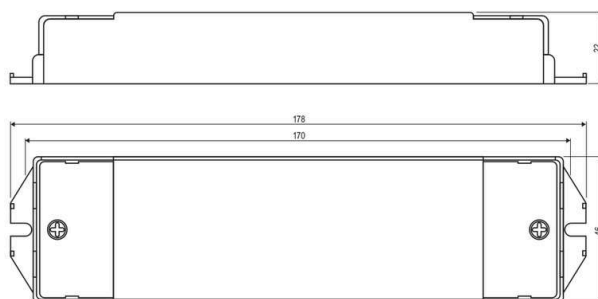
Artikelnummer:	DMXC4X5A
Serie:	
EAN:	4037293678735
Zolltarifnummer:	85371098990



Artikelbeschreibung

DMX-Controller ■ 12-36 V/DC ■ max. 240-720W

DMX-Controller für RGB-LED-Leuchten. Die Ansteuerung erfolgt wahlweise über den Funk-Controller-Empfänger FC-DMX oder das Wandpanel DMX-WP-RGB+W (jeweils separat erhältlich). Geeignet für Leuchten mit einer Betriebsspannung von 12, 24 und 36V/DC. Die tatsächlich zu verwendende Eingangsspannung ist abhängig von der benötigten Spannung der angeschlossenen Leuchten. 1x Ein- und Ausgang für 12-36V/DC für Durchgangsverdrahtung, so wie 1x Ein- und Ausgang für Steuerleitung zur Durchgangsverdrahtung und 4x Ausgang (RGBW). Die Schraubklemmen sind für Kabel von 0,5mm² - 1,5mm² geeignet. Technische Daten: ta: -20°C - 50°C, tc: 75°C, max. Ausgangsleistung je Kanal: 5A (60W bei 12V/DC, 120W bei 24V/DC und 180W bei 36V/DC).



Technische Spezifikation (ETIM Klassenschlüssel: EC002924)

Schutzart (IP)	IP20
Geeignet für Außengebrauch	nein
Länge [mm]	179
Breite [mm]	46
Höhe [mm]	21
Eingangsspannung 1 [V]	12 - 36
Spannungsart	DC
Schutzklasse	III
Ausgangsspannung [V] - (min./max.)	12.00 - 36.00
Max. Ausgangsstrom	5,00
Bemessungsumgebungstemperatur [°C]	-20 - +50
Gehäusetemperatur (tc) [°C]	75
Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Farbe	weiß
Aufbau	ja

Einbau	ja
Ausführung	dynamisch
DIN-Schienenmontage	nein
Anzahl der Farbkanäle	4
Art der Steuerung	DMX
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Programmierbar	ja
Mit Anschlussleitung	nein
Gewicht [kg]	0,14
BEG	nein
CE-Kennzeichnung	ja
WEEE-Kennzeichnung	ja