

Produktdatenblatt | Steuerung (Allgemein)

Artikelnummer:	EFDP24100VS
Serie:	EFD-Serie
EAN:	4037293024280
Zolltarifnummer:	8526920090



Artikelbeschreibung

Funk Multicolor-Empfänger inkl. Netzgerät ■ 100-240 V/AC ■ Output: 4x1,04A ■ 100-240 V/AC ■ 4x25W

Funk-Multicolor-Empfänger mit integriertem Netzgerät für Unicolor-, Tunable-White-, RGB-, und RGBW-Leuchten. Ein Zusätzliches Betriebsgerät ist nicht erforderlich, da der Empfänger gleichzeitig als solches fungiert. Der Ausgang ist als 1-4 Kanal Einstellbar. Optional ist der Empfänger auch über potentialfreien Kontakt (als 1-Kanal) dimmbar. Anschlüsse: 1x Eingang für potentialfreien Kontakt, 1x Eingang für 100-240V/AC und 4x Ausgang für 24V/DC (Leistung je Ausgang: 0,1-25W). Die Schraubklemmen sind für Kabel von 0,5mm² - 1,5mm² geeignet. Technische Daten: ta: -20°C - 45°C, tc: 85°C. Bei Unicolor-Anwendungen können bis zu 100W an einem Kanal angeschlossen werden.



Technische Spezifikation (ETIM Klassenschlüssel: EC002924)

Schutzart (IP)	IP20	Einbau	ja
Geeignet für Außengebrauch	nein	Ausführung	dynamisch
Länge [mm]	244	DIN-Schienenmontage	nein
Breite [mm]	64	Anzahl der Farbkanäle	4
Höhe [mm]	33	Art der Steuerung	RF
Eingangsspannung 1 [V]	100 - 240	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Spannungsart	AC	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Frequenz	50/60 Hz	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Schutzklasse	II	Programmierbar	nein
Ausgangsspannung [V] - (min./max.)	24.00 - 24.00	Mit Anschlussleitung	nein
Bemessungsumgebungstemperatur [°C]	-20 - +45	Gewicht [kg]	0,53
Gehäusetemperatur (tc) [°C]	85	BEG	nein
Gehäuse	Kunststoffgehäuse	CE-Kennzeichnung	ja
Aufbau	ja	WEEE-Kennzeichnung	ja