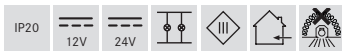
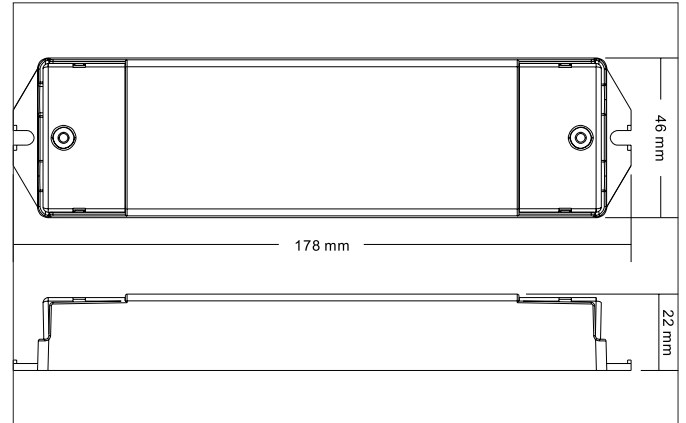




Funksystem-Controller für 1-4 Kanal-Betrieb
 Artikel-Nr. 18195000



Ausschreibungstext

Funksystem-Controller für 1-4 Kanal-Betrieb, weiß. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Controller zur Systemerweiterung: 18195000 (kabelgebunden):
 Spannung: 12-24 V DC,
 Strom: max. 4 x 2,5 A, 3 x 3,3 A, 2 x 5,0 A, 1x 5,0 A,
 Leistung: max. 120 W / 240 W (12 V DC / 24 V DC),
 Ansteuerung: negativ (gemeinsame Anode),
 Steuersignal: PWM,
 Maße: L 160 x B 45 x H 18 mm,
 Material: Kunststoff, Lieferung: inkl. Zugentlastung, Montageart: Anbaumontage, Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V 24V, Leistung: 240 W, Art der Dimmung: sonstige.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	18195000
GTIN	4250047795261
Kurzbeschreibung	Funksystem-Controller für 1-4 Kanal-Betrieb
Material	Kunststoff
Farbe	weiß
Länge	160 mm
Breite	45 mm
Aufbauhöhe	18 mm
Nettogewicht	0,098 kg
Konformität	CE, UKCA



Funksystem-Controller für 1-4 Kanal-Betrieb

Artikel-Nr. 18195000

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,115 kg
Länge Verpackung	180 mm
Breite Verpackung	50 mm
Höhe Verpackung	25 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.