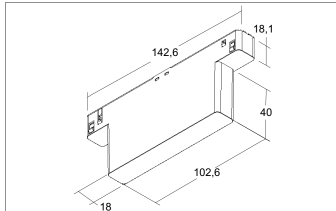
## PEPA CASAMBI-DALI-Gateway zu 48 V-Schienen

Artikel-Nr. 17499000









## Ausschreibungstext

CASAMBI-DALI-Gateway zu 48 V-Schienen, schwarz. Art der Dimmung: Casambi.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	17499000
GTIN	4255752524212
Serienname	PEPA
Kurzbeschreibung	CASAMBI-DALI-Gateway zu 48 V-Schienen
Material	Kunststoff
Farbe	schwarz
Länge	142,6 mm
Breite	18 mm
Aufbauhöhe	58,1 mm
Nettogewicht	0,058 kg

Betriebstechnik Betriebsgeräte	
Schutzklasse	III
Schutzart	IP20
Ausgangsspannung max.	48,00 V
Ausgangsspannung min.	24,00 V
Ansteuerung	Casambi
Umgebungstemperatur (ta)	-20 °C bis +40 °C

## PEPA CASAMBI-DALI-Gateway zu 48 V-Schienen

Artikel-Nr. 17499000



Logistische Daten			
Bruttogewicht	0,081 kg		
Länge Verpackung	200 mm		
Breite Verpackung	125 mm		
Höhe Verpackung	20 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.		

Notwendiges Zubehör

Artikel-Nr.: 88487180

Flache 48 V-Stromschiene, Länge: 1.000 mm

Abmessung: 1.000 mm x 26,2 mm x 21 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_88487180\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 88487280

Flache 48 V-Stromschiene, Länge: 2.000 mm

Abmessung: 2.000 mm x 26,2 mm x 21 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_88487280\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 88487380

Flache 48 V-Stromschiene, Länge: 3.000 mm

Abmessung: 3.000 mm x 26,2 mm x 21 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_88487380\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 88488180

Hohe 48 V-Stromschiene, Länge: 1.000 mm

Abmessung: 1.000 mm x 26,2 mm x 53 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_88488180\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 88488280

Hohe 48 V-Stromschiene, Länge: 2.000 mm

Abmessung: 2.000 mm x 26,2 mm x 53 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_88488280\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 88488380

Hohe 48 V-Stromschiene, Länge: 3.000 mm

Abmessung: 3.000 mm x 26,2 mm x 53 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt\_88488380\_2021\_DE.pdf

Artikel-Nr.: 17480100

LED-Konverter zu 48 V-Schienensystem, DALI-Signal wird durchgeschliffen und muss sep. zugeführt werden

Leistung: 1 - 100 W

Abmessung: 298 mm x 16 mm x 19 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt 17480100 2021 DE.pdf

Artikel-Nr.: 17480200

LED-Konverter zu 48 V-Schienensystem, DALI-Signal wird durchgeschliffen und muss sep. zugeführt werden

Leistung: 1 - 250 W

Abmessung: 268 mm x 22 mm x 43,5 mm

https://www.brumberg.com/fileadmin/products/Datenblatt 17480200 2021 DE.pdf

Kompatible Netzteile						
Artikel-Nr.	Leistung min.	Leistung	Ansteuerung	Länge	Breite	Höhe
17480100	1 W	100 W	schaltbar	298 mm	16 mm	19 mm
17480200	1 W	250 W	schaltbar	268 mm	22 mm	43,5 mm

## PEPA CASAMBI-DALI-Gateway zu 48 V-Schienen Artikel-Nr. 17499000

BRUMBERG Licht. Seit 1873.