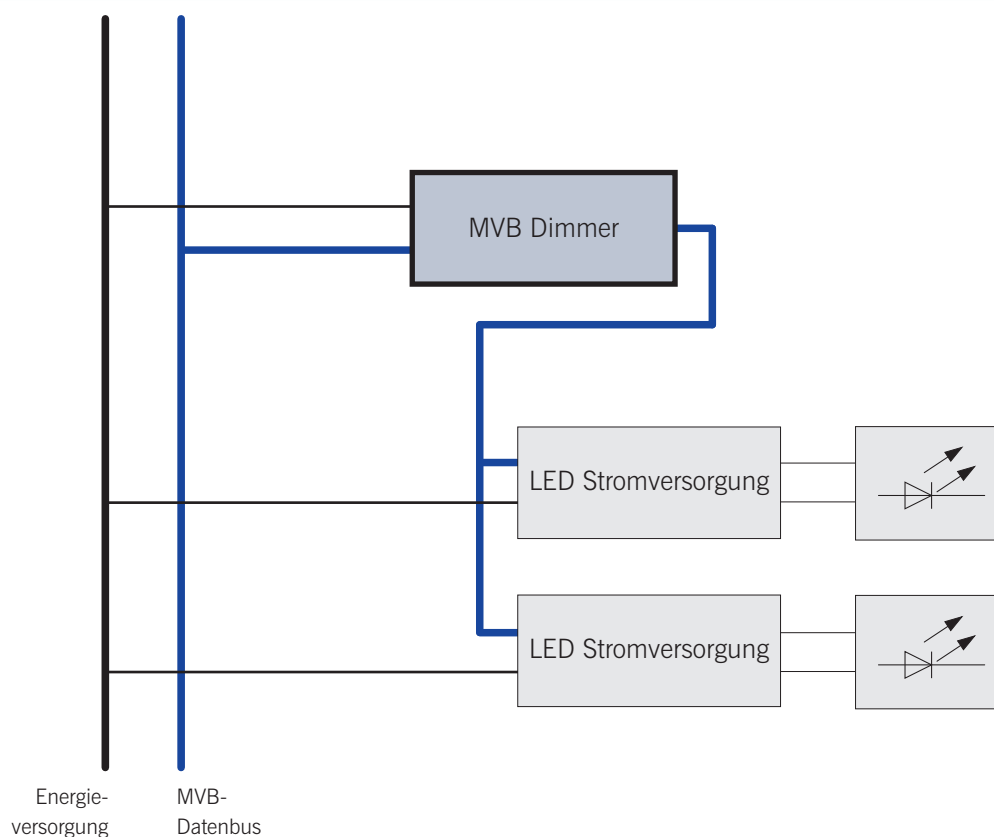


## MVB Dimmer 143 566\_613



Der MVB Dimmer gestattet die Kontrolle der Beleuchtung oder einzelner Segmente über den MVB-Bus. Damit ist eine zentrale Steuerung ohne zusätzliche Verkabelung im Zug möglich.

 Referenzen

- Regina Sweden



Stand: September 2010  
Technische Änderungen vorbehalten

 Technische Beschreibung

**MVB Dimmer** **Bestell-Nr.:** 143 566 613

**Technische Ausführung**

Ausführung: Aluminiumgehäuse für DIN-Schienenmontage

**Weitere technische Angaben**

Eingangsspannung:	24 V DC oder 110 V DC
Leistungsaufnahme:	1,5 W (ohne Ausgangsleistung)
Umgebungstemperatur:	- 25 °C bis +70 °C
Abmessungen:	Länge/Breite/Höhe 100/127/45 mm
Gewicht:	350 g
Prüfungen:	EN 50155
	EN 50121-3-2
	IEC 61375

**Gehäuseabmessung auf Anfrage.**