



Die elektronischen Türsteuergeräte **LMDC-2010 und LMDC-2011** dienen zum Steuern des Gleichstrommotors der Aufzugskabinentüren des Typs Sematic-2000.

## Funktionen

Die Geräte verfügen über folgende Einstellmöglichkeiten:

- Türe schnell schließen
- Türe schnell öffnen
- Türe langsam schließen
- Türe langsam öffnen
- Tür-Zuhaltung
- Tür-Reversierung

## Technische Daten

■ Ausführungen:	LMDC-2010		LMDC-2011
■ Versorgungsspannung:	230V ± 10% AC oder 24V ± 10% DC		
■ Nennstrom:	5A (LMDC-2010)		8A (LMDC-2011)
■ Schutzart:	IP 41		
■ Temperaturbereich:	-20°C...+50°C		
■ Abmessungen:	L x B x T / 205 x 260 x 95 mm		
■ Gewicht:	5,1kg (LMDC-2010)		5,9kg (LMDC-2011)

Technische Änderungen vorbehalten!

Door-Control-  
Device

# LMDC-2010/11



The electronic door control devices **LMDC-2010** and **LMDC-2011** are used for controlling the DC-motor of the cabin doors (only Sematic-2000).

## Functions

The following functions can be set:

- Closing of door with high speed
- Opening of door with high speed
- Closing of door with slow speed
- Opening of door with slow speed
- Permanent closing of door
- Door reversing

## Technical Data

■ Types:	LMDC-2010	LMDC-2011
■ Power-supply:	230V ± 10% AC or 24V ± 10% DC	
■ Nominal current:	5A (LMDC-2010)	8A (LMDC-2011)
■ Protection:	IP 41	
■ Temperature range:	- 20°C...+ 50°C	
■ Dimensions:	L x W x D / 205 x 260 x 95 mm	
■ Weight:	5,1kg (LMDC-2010)	5,9kg (LMDC-2011)

29.011.22  
All information subject  
to change without notice.



ELEKTRONIK GMBH

Tannenstrasse 11  
DE-74229 Oedheim

Phone +49(0)71 36/99 12- 0  
Fax +49(0)71 36/99 12-10

info@rst-elektronik.de  
www.rst-elektronik.de