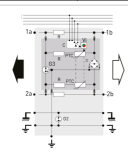


## DLATS1-P24DC





Nb of pole	Ref. Ribbon
2-5	R-BUS 10P (301133)
6-10	R-BUS 5P (301134)
11-25	R-BUS 25P (301135)
26-49	R-BUS 49P (301143)



ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN		
Nennspannung	Un	24 Vdc
Serienwiderstand (± 10%)		4.7 Ohm
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN		
Connection		Connection between control module and SPD not included, refe to table
Anschlussart		Fahrstuhlklemme min: 0,4 mm² / max: 1,5 mm² Federkraftkl. min: 0,4 mm² / max: 1,5 mm² (DLATSxx/R)
Bauart		Monoblock-Gehäuse für Hutschienenmontage
Gehäusewerkstoff		Thermoplastik UL94 V-0
Temperaturbereich	Tu	-40/+85°C
Schutzart		IP20
Spannungs- oder Betriebszustandsanzeige		Grün / Rot
Einbaumaße		Siehe Maßbild
NORMEN		
Normkonform nach		IEC 61643-21 / DIN EN 61643-21 / UL497B / GB 18802.21
Artikel Nummer		
6417231		

