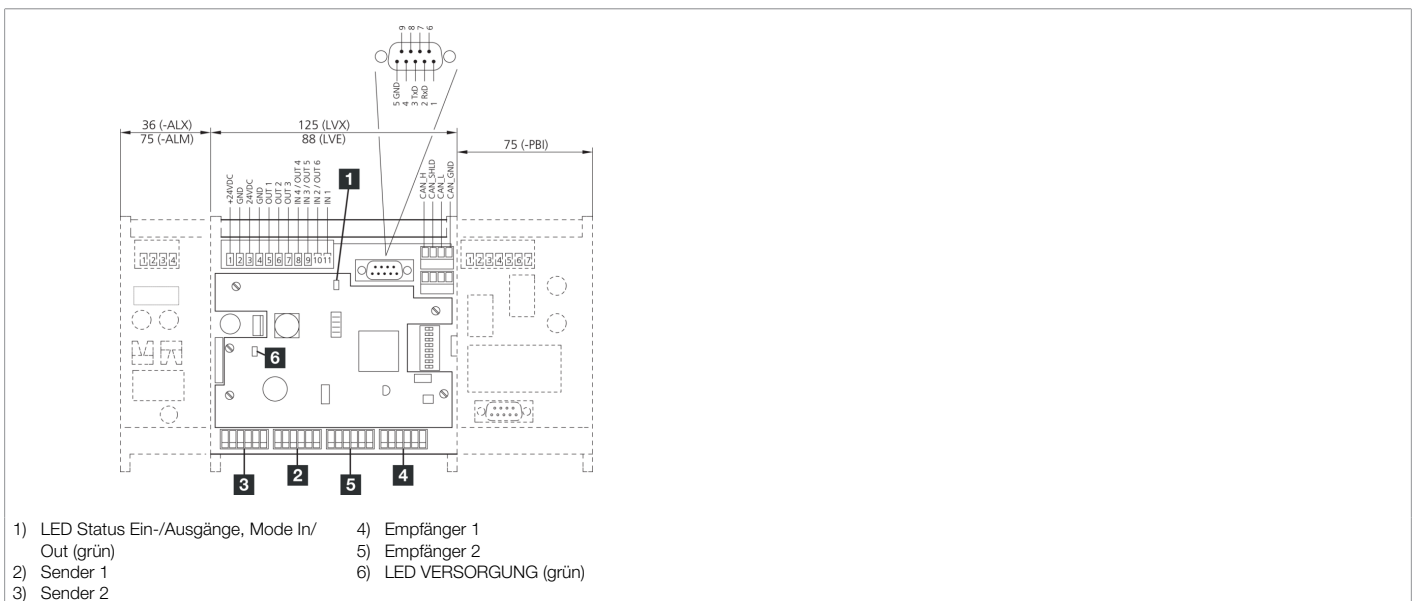




**206406**  
**LVE-ALX**  
**Auswertelektronik**

- Auswertelektronik für ein Lichtgitter LI ...
- Diagnose-LEDs
- Frei parametrierbare Funktionen
- Befestigung an Hutschiene



Funktion										
									CE	

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC	
Betriebsspannung		20 ... 26 V DC	
Montage		Befestigung an Hutschiene	
Anzahl		1 (zu betreibende Lichtvorhänge)	
Gehäuseabmaße		124 x 126 x 60 mm	
Gehäusematerial		Kunststoff	
Schutzklasse		III, Betrieb an Schutzkleinspannung	
EMV-Normen		EN 61000-6-3:2001 / EN 61000-6-1:2001	
Anzahl Ein-/Ausgänge		3	
Ausgangsfunktion		parametrierbar	
Schaltausgang		pnp (1x), 250 mA (24 V DC)	
Analogausgang		0 ... 10 V (2x)	
Schaltleistung		< 7 W	
Schnittstelle		■ Kombinierte IOs (3x) ■ RS232	
Eingänge parametrierbar		24 V DC, 12 mA, 3 000 Hz (1x)	
Strahluswertung		Horizontal / diagonal parametrierbar	
Strahlanzahl		500 (max. auswertbar)	
Anzeige		LED (Fehlerindikator)	



**206406**  
**LVE-ALX**  
**Auswertelektronik**

<b>Technische Daten (typ.)</b>	<b>+20°C, 24 V DC</b>
Zykluszeit pro Lichtstrahl	0,05 ms (abhängig von Konfiguration und Reichweite der Lichtgitterleisten)
Umgebungstemperatur Betrieb	0 ... +40 °C
Schutzart	IP 00
Anschluss	Klemmenraum
<b>Weitere Informationen / Zubehör</b>	<b><a href="https://www.di-soric.com/206406">https://www.di-soric.com/206406</a></b>