



Der Signalkonverter DLI-1-PCB-230 als Einbauplatine wandelt einen DMX-Kanal in eine DALI-Linie um. Damit lassen sich digitale Vorschaltgeräte mit DALI-Schnittstelle schalten und dimmen. Die angeschlossenen EVGs lassen sich im Betrieb ohne DMX-Signal über ein Potentiometer 100 kΩ linear dimmen.

- Sichere galvanische Trennung von DMX- (SELV) und DALI-Ausgang nach EN 60950 bzw. IEC 950
- DALI-Ausgang kurzschlussfest und verpolungssicher

**\* Ohne Anzeigeneinheit zur Einstellung des Startkanals (separat zu bestellen: DYG-45-PCB)**

Artikel-Nr.	Beschreibung	VPE
DLI-1-PCB-230	DMX zu DALI-Konverter	10
<b>Versorgungsspannung</b>	230 V; 50/60 Hz; 0,03 A	
<b>Eingänge</b>	DMX512	
<b>Ausgänge</b>	DALI, maximal 10 EVGs insgesamt	

