

MODULE FÜR LPS SYSTEM

IP20

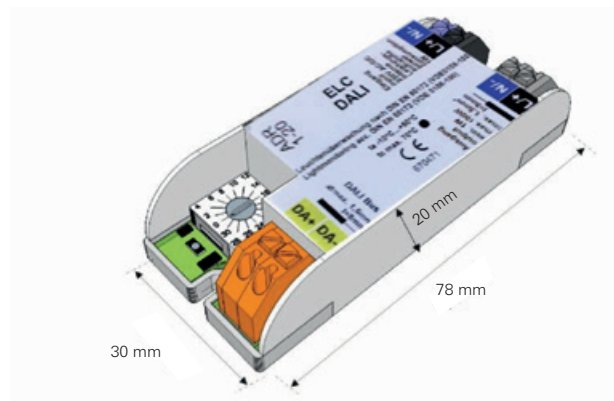


Überwachungsmodul für Mischbetrieb und Einzelleuchtenüberwachung nach DIN EN 50172 (VDE0108-100)

Typ: ELC-DALI

Technische Daten

Gehäusematerial:	Kunststoff
Eingang:	230 V AC/DC
Ausgang:	1 W – 100 W
Schalteingang:	230 V AC
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis 50 °C
Adressbereich:	1 – 20
Schutzklasse:	2
Schutzart:	IP 20
Leitungsquerschnitt:	max. 1,5 mm ²



Der Überwachungsbaustein ELC-DALI dient der Realisierung des Mischbetriebs und der Einzelleuchtenüberwachung. Die Zuordnung aller Betriebsarten erfolgt – ohne Eingriff in die Leuchteninstallation – durch das Steuergerät. Die DALI- bzw. DIM-Steuerung werden im Notlichtbetrieb unterbrochen und Bereitschaftsleuchten auf dem DALI-EVG eingestellten Notlichtwert eingeschaltet.

