

## **DALI-2 Display Bus Extension**

Einheit zur Erweiterung der Anzahl der DALI Kreise des Dali-2 Display 7“.

### **Funktion:**

Erweiterung um 3 zusätzliche DALI Kreise.

Nur in Kombination mit einem DALI-2 Display 7“ (Art. Nr.: 86456840) anwendbar.

Installation über das Netzwerk.

Testtaste und Status LED zur Überprüfung des DALI Systems.

### **Allgemeine Daten:**

Transport- und Lagertemperatur: -20°C bis +75°C

Betriebstemperatur: -20°C bis +60°C

Abmessungen: 98mm x 18mm x 56mm

Farbe: Grau

Montage: Hutschienenmontage / REG (1TE)

Max. Bemessungstemperatur  $t_c$ : 75°C

Schutzart Gehäuse: IP40

Schutzart Klemmen: IP20

Versorgung 24VDC (z.B.: mit 24V/300mA Art.Nr. 24166012-24HS).

Typ. Stromverbrauch 170mA + POE

Netzwerkbuchse – Ethernet:

1 x Ethernet 10/100Base-T, galvanisch getrennt, Isolationsspannung 1500V AC,  
RJ45-connector

Netzwerkbuchse-Display:

1 x Ethernet 10/100Base-T, galvanisch getrennt, Isolationsspannung 1500V AC,  
RJ45-connector

DALI: 3x DALI, galvanisch getrennt

**Fabrikat Lunatone, Typ:**

**86451848 DALI-2 Display Bus Extension**

### **Zubehör:**

Versorgung mit 24VDC – das Display Bus Extension Modul benötigt eine 24V  
Versorgung, die an den dafür vorgesehenen Klemmen angeschlossen wird  
(passendes Netzteil: **PS 24V, 300mA, Art.Nr.: 24166012-24HS**).

Die Versorgung jeder DALI-Linie muss durch eine geeignete DALI Versorgung  
(z.B.: **DALI PS Art. Nr.: 24033444**) sichergestellt werden.