



## Art.-Nr: YMOCASAL-1016

### Salvador 1016

#### Kann bis zu 16 DALI-Treiberadressen verwalten

Die Salvador 1000 Serie integriert DALI-verdrahtete Geräte perfekt in das Casambi-System. Nach der Integration erscheinen DALI-Geräte als virtuelle Geräte im Casambi-Netzwerk.

Dieses Produkt unterstützt Industriestandards wie DALI D4i, DALI DT6 und DALI DT8.

Beim Design von Beleuchtungssteuersystemen muss beachtet werden, dass DALI-Steuerungen wie Schalter und Sensoren nicht mit den Produkten der Salvador 1000 Serie verbunden werden dürfen.

Für den Betrieb der Salvador 1000 Serie ist eine externe Stromversorgung für den DALI-Bus erforderlich.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/YMOCASAL-1016](http://www.rp-group.com/de/item/YMOCASAL-1016)



## TECHNISCHE DATEN

| Abmessungen                  |         |
|------------------------------|---------|
| Produktmaße Länge            | 40,4 mm |
| Produktmaße Breite           | 36,3 mm |
| Produktmaße Höhe             | 14 mm   |
| Produktgewicht               | 15 g    |
| Verpackungsmaße              |         |
| Verpackungsmaße Länge        | 170 mm  |
| Verpackungsmaße Breite       | 110 mm  |
| Verpackungsmaße Höhe         | 20 mm   |
| Gewicht inkl. Verpackung     | 50 g    |
| Farbe                        |         |
| Farbe                        | weiß    |
| Lagertemperaturbereich       |         |
| Lagertemperaturbereich (Min) | -20 °C  |
| Lagertemperaturbereich (Max) | +75 °C  |
| Gehäusetemperatur            |         |
| Umgebungstemperatur (Max)    | +65 °C  |



| Temperaturen              |                                    |
|---------------------------|------------------------------------|
| Umgebungstemperatur (Min) | -20 °C                             |
| Umgebungstemperatur (Max) | +55 °C                             |
| CASAMBI Produkte          |                                    |
| Externes Netzteil         | DALI Power Supply                  |
| Verbrauch im Standby      | 0,2 W                              |
| Kommunikationsart         | DALI 2, CASAMBI, DALI 1, Bluetooth |
| Frequenzband              | 2,403 - 2,479 GHz                  |
| Max. Sendeleistung        | +8 dBm                             |
| DALI Busversorgung        | External                           |
| DALI Busspannung          | 9,5 - 22,5 VDC                     |
| DALI Ausgangsstrom        | max. 250 mA                        |
| Anzahl der DALI-Adressen  | 16 Stk.                            |
| CASAMBI Repeater          | Ja                                 |
| Zertifizierungen          | CE                                 |

Stand: 23.01.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.