

## Interface IF-ZB-ZL3-12

Datenblatt-Nr.: 300726 / Stand: 2025/10/18



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Interface IF-ZB-ZL3-12

Artikelnummer: 300726

Bezeichnung neu: Interface IF-ZB-ZL3-12

Kurzbeschreibung neu: IF-ZB-ZL3-12

Bezeichnung alt: Elektronik zum Anschluss einer Zimmersignalleuchte weiß/rot/grün P7 Asteria
Signalschild als 12V Variante

Kurzbeschreibung alt: ZL-FL-LEH-P7

Verwendung: Rufsystem P7

Komponenten, die speziell für einzelne Systeme konzipiert und zugelassen sind.

Interface IF-ZB-ZL3-12 Der Adapter ist besonders klein und kann ohne UP-Dose z.B. in einer Lehmann Asteria Typ1 (12 V) Leuchte montiert werden. Die Stromstärke ist auf 20 mA/Kanal begrenzt. der Anschluss erfolgt über passende Schraub-Steckklemmen.

## **Funktionen**

- Kleine Bauform zur Positionierung in einer Lehmann Asteria Typ1 (12 V) Leuchte
- Anschluss an P7 Zimmerbus
- Drei Ausgänge 12 V, mit je 20 mA, zur Signalisierung von WC-Ruf, Normal-/Notruf sowie Anwesenheit
- Anschluss über passende Schraub-Steckklemmen
- Hinweis:
- Beim zugelassenen Anschluss systemfremder Geräte (z.B. Fremdleuchten) ist die Einhaltung der sicheren Trennung und die Verhinderung eines Erdschlusses sicherzustellen



 Die hier aufgeführten Informationen richten sich an geschulte Fachkräfte für Rufanlagen. Die allgemeinen Regeln für Arbeiten an elektrischen Anlagen sind einzuhalten. Eine unsachgemäße Ausführung der Planung, der Installation oder der Wartung kann zur Gefahr für Leben und Gesundheit der Nutzer werden, zum Systemausfall mit Rufverlust führen oder Anlagenteile beschädigen. Beachten Sie unbedingt die geltenden Normen sowie die jeweiligen Hinweise zur Montage, Installation, Wartung und Bedienung.

Technische Daten	Mechanische Eigenschaften
Versorgungsspannung: 12 V DC	Maße (H x B x T): x 34 x 22 mm
Stromaufnahme aktiv: 100 mA, passiv: 2 mA	Gewicht netto: g
Batterietyp:	Material:
Gewicht brutto: g	Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	49073
Befestigung:	Farbe:
Zum Anschluss an:	
Zum Anschluss von:	

## **Elektrische Schnittstellen:**

• 1x Zimmerbus - Schraub-Steck-Klemme - Z-Bus P7 - Bidirektional