

## **SafePlug Rufeinheiten RE-RT-NME**

Datenblatt-Nr.: HP71857 / Stand: 2025/11/03



Hersteller: hospicall GmbH

**Produkt: SafePlug Rufeinheiten RE-RT-NME** 

**Artikelnummer: HP71857** 

Bezeichnung neu: SafePlug Rufeinheit RE-RT-NME

**Kurzbeschreibung neu: RE-RT-NME** 

Bezeichnung alt: SafePlug Rufeinheit mit Ruftaste, Finde-/Beruhigungslicht rot, SafePlug Magnetstecksystem, optional mit ELA-Steuerung in Verbindung mit ELA -Anschlusseinrichtung

**Kurzbeschreibung alt: RE-RT-NME** 

**Verwendung: Rufsystem P7** 

Jedem Bett muss eine Einrichtung zur Rufauslösung zugeordnet sein, die vom Patienten bequem und sicher erreichbar ist. Die Geräte von hospicall erfüllen nicht nur diese Anforderung der DIN VDE 0834-1, sondern berücksichtigen neben der intuitiven Bedienung durch die Patienten/Bewohner auch die Belange des Pflegedienstes bzw. der Haustechnik. Die hospicall Rufeinheiten passen in Standard-UP-Einbaudosen nach DIN 49073 und zu vielen Schalterprogrammen.

SafePlug Rufeinheiten RE-RT-NME

Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell

## **Funktionen**

- Einfache Montage und Installation am Zimmerbus durch farbig gekennzeichnete Schraub-Steck-Klemmen, rastende Montage der Zentralplatte auf der Einbaueinheit und zweiteiligem Adressaufkleber für einfache Konfiguration
- Zentralplatten (passend zu Designrahmen für 55er Zentralplatten) verfügen über hygienische, leicht zu reinigende und antibakterielle Folientastatur mit eindeutigem Druckpunkt für eine sichere Bedienung
- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste rot, ähnl. RAL 3020, mit Pflegedienstsymbol, Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung



- Anschlussoption f\u00fcr installationsschonende und gegen Besch\u00e4digung resiliente SafePlug Handger\u00e4te mit Magnetsteckkontakte (NMA), dar\u00fcber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen
- · Anschlussmöglichkeit zur Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen über Stromstoßrelais
- Nutzbar in einer Zweifachkombination mit Anschlusselement für 5+1 Eingangskontakte für ELA/TV-Ton (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten und dem Audio-Isolator.
- 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): 71 x 71 x 45 mm
Stromaufnahme aktiv: 48 mA, passiv: 8 mA	Gewicht netto: 185 g
Batterietyp:	Material: ABS, PC
Gewicht brutto: 185 g	Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	49073
Befestigung: rasten, schrauben	Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010
Zum Anschluss an: ZB	
Zum Anschluss von:	

## **Elektrische Schnittstellen:**

- 1x Zimmerbus Schraub-Steck-Klemme Z-Bus P7 Bidirektional
- 1x Spannung 24V Schraubklemme analog OUT
- 1x SafePlug NSMS (Sprache) Magnetstecksystem (NSM) SK Bidirektional
- 1x (TV-)TON Schraub-Steck-Klemme analog OUT