

## Ruftaster G-RT-NS

Datenblatt-Nr.: HPG290103 / Stand: 2024/03/12



---

Hersteller: hospicall GmbH

---

Produkt: Ruftaster G-RT-NS

---

Artikelnummer: HPG290103

---

Kurzbeschreibung: G-RT-NS

---

Verwendung: System 834

---

Ruftaster G-RT-NS zum Anschluss an geeignete Zimmermodule/Terminals verfügen über eine leicht zu reinigende Oberfläche mit großer Ruftaste rot (Ruhestromkontakt), Finde-/Beruhigungslicht und Pflegedienstsymbol sowie Nebensteckkontakt (NS) zum Anschluss von Handgeräten mit optionaler Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen.

GIRA Standard 55 Reinweiß glänzend

### Funktionen

- Einfache Montage und Installation durch Schraub-Steck-Klemmen, rastende Montage der Zentralplatte
- Hygienische, leicht zu reinigende Oberfläche mit erhabener Taste 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
- Nebensteckkontakt (NS Modular 8P8C). Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen in Verbindung mit entsprechenden Handgeräten
- Anschlussmöglichkeit zur Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen über Stromstoßrelais
- Hinweise:
- Beachten Sie die „Hinweise zur Nutzung von Neben- und Diagnostiksteckkontakten“ in der Produktdokumentation oder auf unserer Website.
- Zur sicheren Steuerung von Lichtquellen unter Einhalten der Potentialtrennung mit 2 x MOPP nach DIN EN 60601-1 werden das Stromstoßrelais STST-01, Art. Nr. 320480, bzw. STST-02, Art. Nr. 320482, empfohlen.
-

- 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

---

Versorgungsspannung: 24 V DC

---

Stromaufnahme aktiv: 27 mA, passiv: 16 mA

---

Batterietyp:

---

Gewicht brutto: g

---

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

---

Befestigung: rasten, schrauben

---

#### Mechanische Eigenschaften

---

Maße (H x B x T): 81 x 81 x 30 mm

---

Gewicht netto: g

---

Material: ABS, PC

---

Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN 49073; Wand- und Deckenmontage

---

Farbe:

---

#### Elektrische Schnittstellen:

- 1x Nebensteckkontakt NST (TON) - Modular 8P8C - ST - Bidirektional
- 1x Kontakt (RS) - Schraub-Steck-Klemme - analog - OUT