

Rufgeräte RG-ZHK-G

Datenblatt-Nr.: HPG291203 / Stand: 2025/10/27



Produkt: Rufgeräte RG-ZHK-G

Artikelnummer: HPG291203

Bezeichnung neu: Rufgerät RG-ZHK-G

Kurzbeschreibung neu: RG-ZHK-G

Bezeichnung alt: Ruftaster mit Zugschnur und
Knauf rot

Kurzbeschreibung alt: G-RT-ZHK

Verwendung: System 834

Für WCs und Nasszellen gelten die besonderen Bestimmungen der DIN VDE 0100. In diesen Räumen dürfen nur die hierfür geeigneten Geräte eingebaut werden. Hierzu sind die Hinweise in der entsprechenden Montageund Installationsanleitung bzw. im Installationshandbuch zu beachten. Zugtaster und pneumatische
Ruftaster in Duschzellen müssen mindestens 20 cm über der höchsten möglichen Position des Brausekopfs
angebracht werden. Die Zugschnur soll zwischen 10 und 20 cm über dem Fußboden enden, damit auch auf
dem Boden liegende Personen die Zugschnur erreichen können. Bediengeräte für den Pflegedienst sowie Rufund Abstelltaster ohne Diagnostik- oder Nebensteckkontakte sind ebenfalls für die Verwendung im
Sanitärbereich zugelassen und erfüllen die Anforderung gem. Umweltklasse 2/IPX4. Der Feuchtigkeitsschutz
bei UP-Einbau kann durch die Verwendung eines Dichtungsflanschs weiter optimiert werden. Geräte für den
Sanitärbereich passen in runde UP-Einbaudosen nach DIN 49073 und zu vielen Schalterprogrammen mit 55er
Abdeckung. Standardmäßig werden alle Produkte im Schalterprogramm Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell
geliefert. Alternativen finden Sie im Katalog P7 auf den letzten Seiten.

Rufgeräte RG-ZHK-G sind die sicheren Rufeinrichtungen im Sanitärbereich und verfügen über eine leicht zu reinigende glatte Oberfläche sowie Zugschnur, Schnurwickler, Haken und Knauf rot mit Pflegedienstsymbol zur Rufauslösung sowie ein Finde-/Beruhigungslicht rot. Der Systemanschluss und die Funktionsüberwachung erfolgt über das übergeordnete Zimmermodul oder Zimmerterminal

GIRA Standard 55 Reinweiß glänzend



Funktionen

- Einfache Montage in Standard UP-Dosen (DIN 49073) und Installation am übergeordneten Modul/Terminal durch Schraub-Steck-Klemmen, rastende Montage der Zentralplatte auf der Einbaueinheit
- Hygienische, leicht zu reinigende Oberfläche
- Ruf-/Notrufauslösung durch Zugtaster mit 2 m langer antibakterieller Zugschnur, dtex 1100 Polyester ummantelt mit PVC, antibakteriell, Bruchlast: < 20daN, Wickler und Knauf rot mit Pflegesymbol
- Der Anschluss erfolgt an den Eingängen der übergeordnete Module oder Terminals, die auch Funktionsüberwachung und Notfunktion bereitstellen
- 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: 24 V DC	Maße (H x B x T): 81 x 81 x 30 mm
Stromaufnahme aktiv: 19 mA, passiv: 3 mA	Gewicht netto: g
Batterietyp:	Material: ABS, PC
Gewicht brutto: g	Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	49073;Wand- und Deckenmontage
Befestigung: rasten, schrauben	Farbe:
Zum Anschluss an:	
Zum Anschluss von:	

Elektrische Schnittstellen:

• 1x Kontakt (RS) - Schraub-Steck-Klemme - analog - OUT