

Bedieneinheiten BE-AT-RT

Datenblatt-Nr.: 300640 / Stand: 2024/12/27



Produkt: Bedieneinheiten BE-AT-RT

Artikelnummer: 300640

Bezeichnung neu: Bedieneinheit BE-AT-RT

Kurzbeschreibung neu: BE-AT-RT

Bezeichnung alt: Ruf- und Abstelltaster für separate WC-Rufabstellung P7 (nur Quittierung)

Kurzbeschreibung alt: RT-AT-P7

Verwendung: Rufsystem P7

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.

Bedieneinheiten BE-AT-RT sind die kompakten Bedieneinrichtungen für das Pflegepersonal und verfügen über eine leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur, eine Abstelltaste grün für selektive Rufabstellung (z.B im Sanitärbereich) sowie eine Ruftaste rot mit Finde-/Beruhigungslicht. Der Systemanschluss erfolgt über den Zimmerbus und die Funktionsüberwachung durch das übergeordnete Modul oder Terminal

Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell



Funktionen

- Einfache Montage und Installation am Zimmerbus durch farbig gekennzeichnete Schraub-Steck-Klemmen sowie rastende Montage der Zentralplatte auf der Einbaueinheit
- Hygienische, leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur mit erhabenen Tasten und eindeutigem Druckpunkt für eine sichere Bedienung
- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste rot mit Pflegedienstsymbol, Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Abstelltaste grün, für separate (bettenweise) Rufabstellung
- 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): 81 x 81 x 45 mm
Stromaufnahme aktiv: 9 mA, passiv: 4 mA	Gewicht netto: 85 g
Batterietyp:	Material: ABS, PC
Gewicht brutto: 85 g	Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	49073
Befestigung: rasten, schrauben	Farbe:
Zum Anschluss an: ZB	
Zum Anschluss von:	

Elektrische Schnittstellen:

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