

PRODUKTDATENBLATT

| | |
|------------------|--|
| Hersteller: | hospicall |
| Produkt: | SafePlug Ruftaster mit Diagnostiksteckkontakt für medizinische Versorgungseinheiten |
| Artikelnummer: | 30 05 83 |
| Kurzbezeichnung: | RT-NSM-DIA-UP-MV |
| Verwendung: | Rufsystem P7 |



BESCHREIBUNG:

Die hospicall SafePlug Rufeinheit in Magnettechnik ist die sichere Anschluss- und Bedieneinheit am Patienten-/Bewohnerbett. Der innovative Magnetsteckverbinder reduziert das Beschädigungsrisiko an der Rufanlageninstallation und den angeschlossenen Bedieneinheiten erheblich.

Im eingesteckten Zustand sorgen Magnetkraft und federnd gelagerte Präzisionskontakte für eine sichere Verbindung. Überschreitet die Zugkraft an der Schnur einen definierten Wert oder wird der Stecker in einen unzulässigen Winkel gebracht, z. B. durch Bewegungen des Patientenbetts, löst sich der Stecker aus der Wandeinheit. Damit wird eine Beschädigung der Geräte/Installation wirksam verhindert – auch bei unsachgemäßer Handhabung. Eine entsprechende Meldung in der Rufanlage stellt sicher, dass eine daraus resultierende Funktionsstörung gemeldet und protokolliert wird.

Die SafePlug Rufeinheit mit Magnetsteckverbindung des Nebensteckkontakts verfügt standardmäßig über eine antibakterielle Oberfläche und ist optional in allen gängigen Ausstattungsvarianten erhältlich, mit Diagnostiksteckkontakt, Abstelltaster grün, ELA- und TV-Ton sowie in Verbindung mit einer Lautsprechereinheit. Besonders erwähnenswert ist, dass diese Einheit sowohl in die Standard-Einbaudosen passt als auch zu vielen Schalterprogrammen mit 55er Abdeckung kompatibel ist.

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über graue Ruftaste mit rotem Pflegedienstsymbol
- Findelicht bzw. Beruhigungslampe, rot
- Magnetbuchse für Ruf-/Notrufauslösung über das angeschlossene Bediengerät
- Diagnostikruf durch Auslösen eines potentialfreien Kontaktes in einem angeschlossenen medizinisch-technischen Gerät
- inklusive Mikrofon, nutzbar in Verbindung mit LS-P7
- Steuerung von bis zu 2 Lichtquellen über das angeschlossene Bediengerät

Mechanische Eigenschaften:

| | |
|---------------|------------|
| Maße (H x B): | 81 x 81 mm |
| Einbaubreite: | 55 mm |
| Einbauhöhe: | 55 mm |
| Schutzklasse: | IP40 |
| Material: | PC-ABS |
| Abdeckplatte: | 55 mm |

Stand: Juli 2021