



SafePlug Magnetstecksystem

Die sichere Bedieneinheit am Bett.



... damit auf Knopfdruck **Hilfe** kommt!

Rufsysteme aus Gummersbach

Seit über 15 Jahren stellen wir uns den Herausforderungen des Marktes und fertigen im oberbergischen Wiehl und seit Anfang 2022 in unserem neuen Firmengebäude in Gummersbach Rufsysteme, die wirtschaftlich und innovativ Maßstäbe setzen. Unsere Mitarbeiter sind mit ihrer Erfahrung und ihrem Know-how ein wesentlicher Bestandteil unseres Erfolges. Auch die jahrzehntelange enge Zusammenarbeit mit Anwendern im Bereich von Krankenhäusern, Altenheimen sowie pflege- und behindertengerechten Einrichtungen trägt wesentlich zur kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Rufsysteme bei.

Wir sind nicht nur Entwickler und Produzenten, sondern Partner, die täglich mit Leidenschaft daran arbeiten, unseren Kunden optimale und flexible Lösungen zu bieten. Wir erleichtern so dem Installateur die tägliche Arbeit und bieten dem Endverbraucher Sicherheit, auf die man sich immer verlassen kann.

Unsere Mission

Wir, die Firma hospicall, entwickeln, verkaufen und liefern Rufsysteme aus Deutschland. Wir bieten Installateuren, Betreibern und OEM-Kunden mit unseren einfach zu handhabenden Produkten schnelle und individuelle Lösungen,

... damit auf Knopfdruck Hilfe kommt.

ZVEI:

DKE
VDE DIN



Im hektischen Pflegealltag geht es oft um Sekunden. Wenn Leben und Gesundheit auf dem Spiel stehen, sind Vorsicht und Umsicht geboten. Oft werden jedoch Betten hektisch von der Wand weggeschoben, um Platz für das Reanimationsteam zu schaffen. Da wird mal schnell die Bettenposition verändert, um Patienten in eine für die Behandlung günstige Position zu bringen. Wie schnell vergisst man dabei, auf eingesteckte Bedieneinheiten zu achten. Auch eine ungünstige Platzierung der Wand-

einheit kann zu schweren Beschädigungen an der Installation oder angeschlossenen Geräten führen, insbesondere beim Bewegen heute üblicher motorbetriebener Betten. Abgerissene Kabel und herausgerissene Installationsdosen kennt jeder Haus-techniker.

Das hospicall SafePlug Magnetstecksystem macht damit Schluss und schützt so vor hohen Folgekosten.

SafePlug Magnetstecksystem

Die sichere Bedieneinheit am Bett.



hospicall SafePlug Rufeinheiten mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik sind sichere Anschluss- und Bedieneinheiten 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. Für spezielle Leuchten sind SafePlug Einbaueinheiten auch rückseitig rastend zum Einbau in Trilux-Leuchten ES 403 und Sanesca sowie das Wandversorgungssystem Kubion von modul technik verfügbar.

SafePlug Wandeinheiten

passen in Standard-UP-Einbaudosen und zu vielen Schalterprogrammen mit 55er Abdeckung. Standardmäßig werden alle Produkte im Schalterprogramm Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell geliefert. Sie verfügen über folgende Basisfunktionen:

- Zimmerbuseinheit mit farbcodierten Schraub-Steck-Klemmen und zweiteiligem Adressaufkleber für einfache Konfiguration
- Hygienische, leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur mit erhabenen Tasten und eindeutigem Druckpunkt für eine sichere Bedienung
- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung des Steckers (> 20 N) durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems

Darüber hinaus weisen die einzelnen Wandeinheiten weitere individuelle Funktionen auf, die in der Detailbeschreibung der Artikel aufgeführt sind:

SafePlug Ruf-/Abstelleinheit RT-AT-NSM-DIA

SafePlug Ruf-/Abstelleinheit mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Diagnostiksteckkontakt



Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Abstelltaste grün, ähnl. RAL 6016, für separate (bettenweise) Rufabstellung, optional konfigurierbar als Anwesenheitstaste
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und optional anschließbaren Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät

Kurzbezeichnung: RT-AT-NSM-DIA

Artikelnummer: 300586

SafePlug Ruf-/Abstelleinheit RT-AT-NSM

SafePlug Ruf-/Abstelleinheit mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik

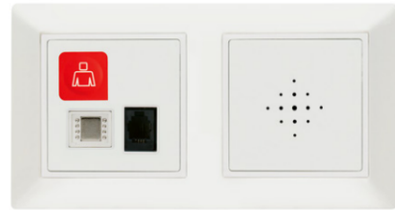


Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Abstelltaste grün, ähnl. RAL 6016, für separate (bettenweise) Rufabstellung, optional konfigurierbar als Anwesenheitstaste
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und optional anschließbaren Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät

Kurzbezeichnung: RT-AT-NSM

Artikelnummer: 300576



SafePlug Ruf-taster RT-NSM-DIA-LS

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik, Diagnostiksteckkontakt und Lautsprecher als Zweifacheinheit

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Zweifacheinheit für Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät mit automatischer Umschaltung von freier auf diskrete Kommunikation

Kurzbezeichnung: RT-NSM-DIA-LS

Artikelnummer: 300481



SafePlug Ruf-taster RT-NSM-LS

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Lautsprecher als Zweifacheinheit

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Zweifacheinheit für Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät mit automatischer Umschaltung von freier auf diskrete Kommunikation

Kurzbezeichnung: RT-NSM-LS

Artikelnummer: 300471



SafePlug Ruf-taster RT-NSM-DIA

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Diagnostiksteckkontakt

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung

- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und optional anschließbaren Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät

Kurzbezeichnung: RT-NSM-DIA

Artikelnummer: 300582

SafePlug Ruf-taster RT-NSM

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und optional anschließbaren Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät

Kurzbezeichnung: RT-NSM

Artikelnummer: 300572

SafePlug Ruf-taster RT-NSM-DIA-TON

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik, Diagnostiksteckkontakt und Eingang für Tonsignale

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Steuerung und Wiedergabe von TV-Ton⁴ (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Kurzbezeichnung: RT-NSM-DIA-TON

Artikelnummer: 300848





SafePlug Ruf-taster RT-NSM-TON

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Eingang für Tonsignale

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Steuerung und Wiedergabe von TV-Ton⁴ (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Kurzbezeichnung:	RT-NSM-TON
Artikelnummer:	300842



SafePlug Ruf-taster RT-NSM-DIA-ELA

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik, Diagnostiksteckkontakt und Anschlusselement für ELA-Systeme

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Zweifachkombination mit Anschlusselement für 5+1 Eingangskontakte für ELA-/TV-Ton⁴ (mono, 200–400 mVss) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Kurzbezeichnung:	RT-NSM-DIA-ELA
Artikelnummer:	300856



SafePlug Ruf-taster RT-NSM-ELA

SafePlug Ruf-taster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Anschlusselement für ELA-Systeme

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Zweifachkombination mit Anschlusselement für 5+1 Eingangskontakte für ELA-/TV-Ton⁴ (mono, 200–400 mVss) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Kurzbezeichnung:	RT-NSM-ELA
Artikelnummer:	300857

SafePlug Ruf-taster RTG-NSM-DIA-MV

SafePlug Ruf-taster mit Ruf-taste grau, Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Diagnostiksteckkontakt zum Einbau in eine medizinischen Versorgungseinheit

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruf-taste grau, ähnl. RAL 7005, mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Sprachkommunikation¹ über Mikrofon und optional anschließbaren Lautsprecher oder diskret über ein entsprechendes Patientenhandgerät

Kurzbezeichnung:	RTG-NSM-DIA-MV
Artikelnummer:	300583



SafePlug Einbaueinheiten für Versorgungsschienen

für den rückseitig rastenden Einbau in Trilux-Leuchten ES 403 und Sanesca sowie das Wandversorgungssystem Kubion von modul technik verfügen über folgende Basisfunktionen:

- Zimmerbuseinheit mit farbcodierten Schraub-Steck-Klemmen und zweiteiligem Adressaufkleber für einfache Konfiguration
- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Anschlussbuchse SafePlug als Nebensteckkontakt³ (NSM) für passende hospicall P7 Handgeräte. Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen²
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung des Steckers (> 20 N) durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems
- Rückseitig rastender Einbau in Trilux-Leuchten ES 403 oder Sanesca sowie das Wandversorgungssystem Kubion von modul technik.*

*Trilux, Sanesca und Kubion sind Marken/eingetragene Marken. Die Rechte der genannten Marken liegen beim jeweiligen Eigentümer.

Darüber hinaus weisen die einzelnen Einbaueinheiten weitere individuelle Funktionen auf, die in der Detailbeschreibung der Artikel aufgeführt sind:

SafePlug Ruftaster RT-NSM-DIA-TON-MV

SafePlug Ruftaster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik, Diagnostiksteckkontakt und Eingang für Tonsignale für den Einbau in die Trilux-Leuchten ES 403 oder Sanesca sowie das Wandversorgungssystem Kubion von modul technik

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Diagnostiksteckkontakt³ (Modular 4P4C) zum Anschluss von Zusatzgeräten wie hospicall Funkempfänger FU2 bzw. zur Aufschaltung von medizinischen diagnostischen Geräten über potentialfreie Schaltkontakte
- Steuerung und Wiedergabe von TV-Ton⁴ (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Kurzbezeichnung: RT-NSM-DIA-TON-MV

Artikelnummer: [300853](#)



SafePlug Ruftaster RT-NSM-TON-MV

SafePlug Ruftaster mit Nebensteckkontakt in Magnettechnik und Eingang für Tonsignale für den rastenden Einbau in die Trilux-Leuchten ES 403 oder Sanesca sowie das Wandversorgungssystem Kubion von modul technik

Weitere Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Steuerung und Wiedergabe von TV-Ton⁴ (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Kurzbezeichnung: RT-NSM-TON-MV

Artikelnummer: [300851](#)



SafePlug Handgeräte

für Magnetsteckverbindungen sind die sicheren Bediengeräte am Patienten-/Bewohnerbett.

Der innovative Steckverbinder reduziert das Beschädigungsrisiko an der Rufanlageinstallation und den angeschlossenen Bedieneinheiten erheblich. Alle Handgeräte haben eine ergonomische Form, sind leicht und intuitiv bedienbar und verfügen über eine Anschlusschnur mit Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem. Die Beschaltung der Geräte ist so ausgelegt, dass die Ruffunktion in allen Gerätekombinationen sichergestellt wird. Dadurch können bei Bedarf Birntaster auch in Wandeinheiten mit komplexeren Funktionen eingesetzt werden.

Hinweis: Die SafePlug Handgeräte selbst enthalten keine Magnete und sind deshalb auch für Personen mit Kardioverter-Defibrillator oder ähnlichen Implantaten unkritisch.

SafePlug Patientenhandgerät mit Funktionstaste PHG-M-FT

SafePlug Patientenhandgerät mit Funktionstaste, Lichttaste, Lautsprecher und Mikrofon für diskrete Sprechverbindung und drei Meter langer Anschlusschnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Hygienische, leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur mit erhabenen Tasten und eindeutigem Druckpunkt für eine sichere Bedienung
- Lichttaste gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbol zur Steuerung einer Lichtquelle
- Funktionstaste grau, ähnl. RAL 7035, konfigurierbar, zur Ansteuerung externer Systeme über potentialfreien Kontakt in der Wandeinheit bzw. als niedrig priorisierter Service-Ruf über die Rufanlage
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschlusschnur 3 m (Bruchlast > 200 N)
- Diskrete Kommunikation mit dem Pflegedienst über integriertes Mikrofon und Lautsprecher¹
- Automatische Umschaltung zwischen diskreter Sprache und freier Sprache bei Positionierung des Gerätes im zugehörigen und mit einem Magneten versehenen Wandhalter

Erforderliches Zubehör:

Wandhalter WH-PHG7, Art. Nr. 300591, mit Magnet zum automatischen Umschalten von freier auf diskrete Kommunikation bei Verwendung von Zweifachkombinationen mit Lautsprecher

Empfohlenes Zubehör:

Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung: PHG-M-FT

Artikelnummer: 300596

SafePlug Patientenhandgerät PHG-M

SafePlug Patientenhandgerät mit Ruftaste, zwei Lichttasten, Lautsprecher und Mikrofon für diskrete Sprechverbindung und drei Meter langer Anschlusschnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Hygienische, leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur mit erhabenen Tasten und eindeutigem Druckpunkt für eine sichere Bedienung



- Zwei Lichttasten gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbolen zur Steuerung von Lichtquellen (Raumlicht, Bettenlicht/Leselicht)
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschlusschnur 3 m (Bruchlast > 200 N)
- Automatische Umschaltung zwischen diskreter Sprache und freier Sprache bei Positionierung des Gerätes im zugehörigen und mit einem Magneten versehenen Wandhalter
- Diskrete Kommunikation mit dem Pflegedienst über integriertes Mikrofon und Lautsprecher¹

Erforderliches Zubehör:

Wandhalter WH-PHG7, Art. Nr. 300591, mit Magnet zum automatischen Umschalten von freier auf diskrete Kommunikation bei Verwendung von Zweifachkombinationen mit Lautsprecher

Empfohlenes Zubehör:

Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	PHG-M
Artikelnummer:	300594

SafePlug Mehrfachtaster MT-M-ELA

SafePlug Mehrfachtaster mit ELA-Ton-Steuerung und drei Meter langer Anschlusschnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Steuerung von zwei Lichtquellen über Tasten gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbolen (Raumlicht, Bettenlicht/Leselicht)
- Programmwahl über zwei Funktionstasten (P +/P -) grün, ähnl. RAL 6016, sowie Anzeige des gewählten Kanals durch Status-LEDs
- Audiowiedergabe (mono) über optionalen Kopfhörer (Klinkenbuchse 3,5 mm) in Verbindung mit geeigneten Wandeinheiten
- Lautstärkeregelung mit zwei Tasten (+/-) blau, ähnl. RAL 5010
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschlusschnur 3 m (Bruchlast > 200 N)

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-MT, Art. Nr. 310447, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	MT-M-ELA
Artikelnummer:	300380



SafePlug Mehrfachtaster Ton-Steuerung MT-M-TON

SafePlug Mehrfachtaster mit Ton-Steuerung und drei Meter langer Anschlusschnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Steuerung von zwei Lichtquellen über Tasten gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbolen (Raumlicht, Bettenlicht/Leselicht)
- Audiowiedergabe (mono) über optionalen Kopfhörer (Klinkenbuchse 3,5 mm) in Verbindung mit geeigneten Wandeinheiten
- Lautstärkeregelung mit zwei Tasten (+/-) blau, ähnl. RAL 5010
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschlusschnur 3 m (Bruchlast > 200 N)

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-MT, Art. Nr. 310447, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	MT-M-TON
Artikelnummer:	300370

SafePlug Mehrfachtaster ohne Zusatztasten MT-M-TON-NC

SafePlug Mehrfachtaster ohne Zusatztasten mit drei Meter langer Anschlusschnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschlusschnur 3 m (Bruchlast > 200 N)
- Audiowiedergabe (mono) über optionalen Kopfhörer (Klinkenbuchse 3,5 mm) in Verbindung mit geeigneten Wandeinheiten. Die Lautstärkeregelung erfolgt über das TV-Gerät

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-MT, Art. Nr. 310447, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	MT-M-TON-NC
Artikelnummer:	300372





SafePlug Mehrfachsteuerer Jalousie MT-M-JAL

SafePlug Mehrfachsteuerer mit Jalousie-Steuerung und drei Meter langer Anschluss-schnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Steuerung von zwei Lichtquellen über Tasten gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbolen (Raumlicht, Bettenlicht/Leselicht)
- Steuerung externer Gewerke, z. B. Jalousien, mit zwei Funktionstasten mit Pfeilsymbolen (↕) blau, ähnl. RAL 5010, in Verbindung mit RT-NSM-TON, Art. Nr. 300842, RT-NSM-DIA-TON, Art. Nr. 300848 sowie dem I/O-2 Ein-/Ausgangsmodul, Art. Nr. 300750
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschluss-schnur 3 m (Bruchlast > 200 N)

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-MT, Art. Nr. 310447, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	MT-M-JAL
Artikelnummer:	300373

SafePlug Birntaster BT-M-2LT

SafePlug Birntaster mit zwei Lichttasten, drei bzw. fünf Meter Anschluss-schnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Zwei Lichttasten gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbolen zur Steuerung von Lichtquellen (Raumlicht, Bettenlicht/Leselicht)
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschluss-schnur 3 m bzw. 5 m (Bruchlast > 200 N)

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-BT, Art. Nr. 310446, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	BT-M-2LT
Artikelnummer:	300321
Kurzbezeichnung:	BT-M-2LT-5M
Artikelnummer:	300326



SafePlug Birntaster BT-M-1LT

SafePlug Birntaster mit einer Lichttaste, drei bzw. fünf Meter Anschluss-schnur mit selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Lichttaste gelb, ähnl. RAL 1023, mit Lampensymbol zur Steuerung einer Lichtquelle
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschluss-schnur 3 m bzw. 5 m (Bruchlast > 200 N)

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-BT, Art. Nr. 310446, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	BT-M-1LT
Artikelnummer:	300311
Kurzbezeichnung:	BT-M-1LT-5M
Artikelnummer:	300316

SafePlug Birntaster BT-M

SafePlug Birntaster mit drei bzw. fünf Meter langer Anschluss-schnur sowie selbstlösendem Stecker für das SafePlug Magnetstecksystem

Funktionen:

- Ruf-/Notrufauslösung über große transluzente Ruftaste mit Pflegedienstsymbol rot, ähnl. RAL 3000, mit Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung
- Automatischer Steckerabwurf bei unzulässiger Zug- und Knickbelastung (> 20 N) des Steckers durch Verwendung des SafePlug Magnetstecksystems, Anschluss-schnur 3 m bzw. 5 m (Bruchlast > 200 N)

Empfohlenes Zubehör:

Wandhalter WH-BT, Art. Nr. 310446, Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett, Art. Nr. 310429

Kurzbezeichnung:	BT-M
Artikelnummer:	300301
Kurzbezeichnung:	BT-M-5M
Artikelnummer:	300306



Zubehör



Wandhalter PHG7 zur sicheren Aufnahme des Patientenhandgerätes, mit Magnet zum automatischen Umschalten von freier auf diskrete Sprache

Kurzbezeichnung: WH-PHG7

Artikelnummer: **300591**



Wandhalter WH-MT zur sicheren Aufnahme des Mehrfachtasters

Kurzbezeichnung: WH-MT

Artikelnummer: **310447**



Wandhalter WH-BT zur sicheren Aufnahme des Birntasters

Kurzbezeichnung: WH-BT

Artikelnummer: **310446**



Bettgalgenclip zur sicheren Befestigung des Gerätekabels am Bett

Kurzbezeichnung: ZUB-BG-CLP

Artikelnummer: **310429**

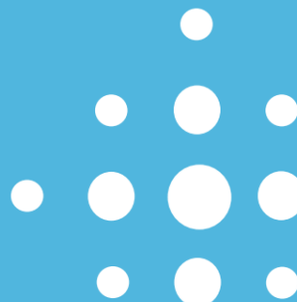
¹ Für die Nutzung der Sprachfunktion ist der Anschluss an ein geeignetes Zimmerterminal erforderlich.

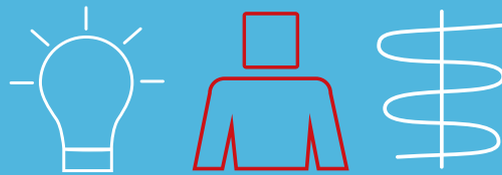
² Zur sicheren Steuerung von Lichtquellen unter Einhalten der Potentialtrennung mit 2 x MOPP nach DIN EN 60601-1 ist das Stromstoßrelais STST-01, Art. Nr. 320480, zur Steuerung einer Lichtquelle bzw. STST-02, Art. Nr. 320482, zur Steuerung von zwei Lichtquellen zu verwenden.

³ Beachten Sie hierzu unbedingt die Hinweise in der Produktdokumentation oder auf unserer Website unter „Hinweise zur Nutzung von Neben- und Diagnostiksteckkontakten“.

⁴ Zur sicheren Einspeisung externer Audioquellen ist je Audiokanal ein Audio-Isolator, Art. Nr. 300855 vorzusehen.

www.hospicall.com





... damit auf Knopfdruck **Hilfe** kommt!