

Akku-Packs ZUB-2AKU-7AH

Datenblatt-Nr.: 320455 / Stand: 2025/11/04



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Akku-Packs ZUB-2AKU-7AH

Artikelnummer: 320455

Bezeichnung neu: Akku-Pack ZUB-2AKU-7AH

Kurzbeschreibung neu: ZUB-2AKU-7AH

Bezeichnung alt: Ersatzakku für den Betrieb an Batteriemodul 5A Typ4

Kurzbeschreibung alt: ERSATZAKKU-TYP4

Verwendung: Rufsystem P7, Personenschutzsystem D5, Rufsystem P3, System 834

Für die Verwendung in verschiedenen Systemen geprüfte und zugelassene Komponenten zur Ergänzung der Rufanlage.

Akku-Packs ZUB-2AKU-7AH bestehend aus zwei Blei-Vlies-Akkus (12 V) mit einer Nennspannung von 12 V und einer Kapazität von 7 Ah, wartungsfrei, ventilreguliert und für den Langzeiteinsatz in 24-V-Systemen ausgelegt.

Funktionen

- Wartungsfrei
- Versiegelt und ventilreguliert (auslaufgeschützt)
- Geeignet für lageunabhängige Montage (außer über Kopf)
- Hinweis:
- Batterien und Akkus haben eine begrenzte Lebensdauer. Diese ist maßgeblich von Betriebsbedingungen, insbesondere der Umgebungstemperatur, abhängig. So reduziert sich die Lebensdauer (Herstellerangabe bei 20 °C) pro 10° C höhere Umgebungstemperatur um jeweils ca. 50 %. Im Sinne der Patientensicherheit empfehlen wir daher den Austausch im Rahmen der Inspektion nach spätestens 12 Monaten.
- 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): 100 x 150 x 130 mm
Stromaufnahme aktiv: mA, passiv: mA	Gewicht netto: 4650 g
Batterietyp: T4	Material:
Gewicht brutto: 4650 g	Montage: Aufputz;Hutschiene;Wandmontage
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	Farbe:
Befestigung: rasten, schrauben	
Zum Anschluss an:	
Zum Anschluss von:	

Elektrische Schnittstellen:

.