

Spannungsversorgung HC3 SV-UP-250mA

Datenblatt-Nr.: 310130 / Stand: 2024/07/17



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Spannungsversorgung HC3 SV-UP-250mA

Artikelnummer: 310130

Bezeichnung neu: SV-UP-250mA

Kurzbeschreibung neu: SV-UP-250mA

Bezeichnung alt: Netzgleichrichter 24V 250mA für Behinderten-WC-Rufanlage

Kurzbeschreibung alt: BEH-WC-NG

Verwendung: Zubehör

Die HC3 Rufsets bieten eine einfache und sichere Möglichkeit, die in der DIN 18040-1 Barrierefreies Bauen geforderte Notrufanlage gem. DIN VDE 0834-2:Juni 2016 zu realisieren. Zur Erweiterung der Sets stehen diverse Komponenten zur bauseitigen Erweiterung der Sets zur Verfügung.

Spannungsversorgung HC3 SV-UP-250mA ist ein getaktetes Schaltnetzteil zum Einbau in Schalterdosen nach DIN 49073 und dient zur Versorgung von HC3 Rufsets. Zur normgerechten Funktion ist eine Unterbrechungsfrei Stromversorgung erforderlich.

Funktionen

- Unterputznetzgerät 24 V DC / 0,25 A
- Elektrische Sicherheit 2xMOPP nach EN 60601-1
- Wirkungsgrad 80%
- Eingangspannungsbereich von 207-253 V/AC
- 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

Versorgungsspannung: 230 V AC

Stromaufnahme aktiv: 62 mA, passiv: mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: 120 g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung: rasten, schrauben

Zum Anschluss an:

Zum Anschluss von:

Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): x 81 x 35 mm

Gewicht netto: 120 g

Material: ABS, PC

Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN 49073; Wand- und Deckenmontage

Farbe: Schwarz

Elektrische Schnittstellen:

-