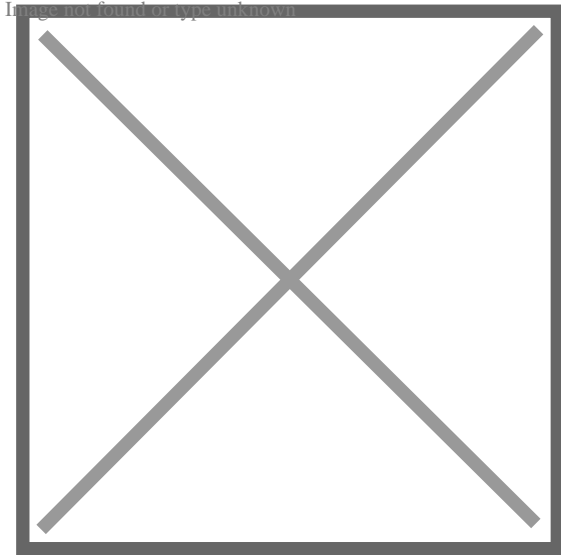


Bediengeräte in robuster Ausführung BE-AW-PZ

Datenblatt-Nr.: 310427 / Stand: 2024/12/22



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Bediengeräte in robuster Ausführung BE-AW-PZ

Artikelnummer: 310427

Bezeichnung neu: Bediengerät in robuster Ausführung BE-AW-PZ

Kurzbeschreibung neu: BE-AW-PZ

Bezeichnung alt: Anwesenheitstaster vandalensicher

Kurzbeschreibung alt: AT-PANZER

Verwendung: Zubehör

Bediengeräte in robuster Ausführung BE-AW-PZ zum Anschluss an Kontakteingänge geeigneter Zimmerterminals, Zimmermodule bzw. I/O-Schnittstelleneinheiten, verfügen über eine grüne, durch vertieften Einbau gegen versehentliche Betätigung geschützte Anwesenheitstaste. Das verschraubte und mit Siegelstiften gegen Manipulation gesicherte Gerät, ist geeignet zur Montage auf Standard UP-Dosen und ermöglicht die Anwesenheitssteuerung /Rufabstellung in Bereichen mit besonderen Ansprüchen an den Vandalismus-/ Manipulationsschutz.

Funktionen

- Vandalismus geschütztes Gehäuse
- durch vertieften Einbau gegen versehentliche Bedienung geschützte Abstelltaste grün mit Status LED
- verschraubtes und durch Siegelstifte gegen Manipulation geschütztes Gerät für Bereiche mit besonderen Ansprüchen
- zum Anschluss an Kontakteingänge geeigneter Zimmerterminals, Zimmermodule bzw. I/O-Schnittstelleneinheiten
-

- 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:

Stromaufnahme aktiv: mA, passiv: mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung:

Zum Anschluss an:

Zum Anschluss von:

Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): x 86 x 45 mm

Gewicht netto: g

Material: ABS, Alu, PVC

Montage:

Farbe:

Elektrische Schnittstellen:

-