

Schnittstellenkonverter IF-USB-DS9-RS232

Datenblatt-Nr.: 374122 / Stand: 2025/05/09



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Schnittstellenkonverter IF-USB-DS9-RS232

Artikelnummer: 374122

Bezeichnung neu: Schnittstellenkonverter IF-USB-DS9-RS232

Kurzbeschreibung neu: IF-USB-DS9-RS232

Bezeichnung alt: Interface serielle Schnittstelle, USB zu Serial Converter

Kurzbeschreibung alt: IF-SERIELL

Verwendung: Rufsystem P7, System 834

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

Schnittstellenkonverter IF-USB-DS9-RS232 zum Anschluss von Geräten mit RS232-(D-Sub9 female-)Anschluss (z. B. DCF77-Modul-Iso, Messaging Server via ESPA 4.4.4 etc.) an geeignetem USB-Port einer System-Steuerzentrale oder einer Stationszentrale.

Funktionen

- Bereitstellung eines RS232-Ports am USB-Anschluss geeigneter System-Steuerzentralen, z.B. SSZ-P7-TYP5, SSZ-P7-TYP5-AU, SSZ-G3-T5
- Hinweis:
- Beim Anschluss von Fremdsystemen ist ein Systemtrenner ZUS-TR-RS232, Artikel Nr. 374121, zur galvanischen Trennung der Systeme nach DIN VDE 0834 vorzusehen.

- 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, FCC, REACH, RoHS

Befestigung: stecken

Zum Anschluss an: USB

Zum Anschluss von: RS232

Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): x x mm

Gewicht netto: g

Material:

Montage:

Farbe:

Elektrische Schnittstellen:

-