

## Videoverstärker



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---------------|-------------|----|--------------------|----|---------------|
|               | 1222 00     | 1  | 140,69             | 10 | 4010337886105 |

## Merkmale

- Der Videoverstärker dient zur Reichweitenverlängerung in Gira Türkommunikationsanlagen mit Videofunktion.
- Er hebt den Pegel des eingehenden Videosignals auf den maximalen erlaubten Buspegel an und gibt diesen am Ausgang aus. Somit wird die Leitungsdämpfung von der Quelle des Videosignals bis zum Eingang des Videoverstärkers kompensiert.

Durch das Kombigehäuse sind drei Montagearten möglich

- Aufputz (in einer handelsüblichen Abzweigdose).
- Unterputz (in einer Gerätedose).
- Als REG (mit dem beiliegenden REG-Adapter).

## Technische Daten

Spannungsversorgung: DC 26 V ± 2 V (über 2-Draht-Bus)

### Anschlüsse

- 2-Draht-Bus IN: 2 x Schraubklemme
- 2-Draht-Bus OUT: 2 x Schraubklemme

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +70 °C

### Abmessungen

- Videoverstärker: B 36 x H 52 x T 27 mm

## Hinweise

- Mit dem Videoverstärker kann die maximale Leitungslänge zwischen Tür- und Wohnungsstation von 100 auf 300 m erweitert werden.
- Bei der Inbetriebnahme ist keine weitere Konfiguration notwendig, da sich der Videoverstärker automatisch auf das vorhandene Leitungsnetz adaptiert.

## **Lieferumfang**

- REG-Adapter liegt bei.
-