


Ripetitore SdC



| Specifica | Cod. ord. | UI | EUR/pezzo IVA esclusa | SP | EAN |
|---|-----------|----|-----------------------|----|---------------|
|  AMG | 2572 00 | 1 | 352,77 | 10 | 4010337011125 |

Caratteristiche

- Componente attivo per l'espansione di un sistema di citofonia Gira con funzione audio e video.
- Aumento della portata e del numero di utenze con utilizzo di ulteriori centraline di comando.
- Amplificazione dei segnali audio e dati del sistema di citofonia in entrambe le direzioni.

Modalità di ripetitore

- Interconnette due segmenti di linea, per il raddoppiamento del numero di utenze di un sistema di citofonia video o audio e della lunghezza della linea.
- Importante: Per alimentare il secondo segmento di linea è necessaria un'ulteriore centralina di comando.

Modalità di chiamata multipla

- Nella modalità di chiamata multipla, l'intero impianto viene suddiviso in più linee (una linea principale e fino a cinque linee secondarie), le quali vengono interconnesse tramite ripetitori TKS.
- Ogni linea viene alimentata da una centralina di comando dedicata.
- Nella modalità di chiamata multipla si possono utilizzare fino a cinque ripetitori TKS in un impianto.

Dati tecnici

| | |
|----------------------------|--|
| Alimentazione di tensione: | Tramite bus bifilare |
| Collegamenti | |
| - Bus bifilare IN: | 2 x morsetto ad innesto |
| - Bus bifilare OUT: | 2 x morsetto ad innesto |
| Scheda di memoria: | Scheda microSD (SDHC) fino a max.32 GB |
| Temperatura ambiente: | da -5 °C a +45 °C |

Avvisi

- Salvataggio dei dati La configurazione del ripetitore TKS può essere salvata su una scheda microSD.
 - Messa in servizio La messa in servizio del ripetitore TKS è possibile anche senza scheda microSD.
-

Contenuto della fornitura

- La scheda microSD non è in dotazione.
-

Dimensioni

Unità di larghezza (TE): 2
