

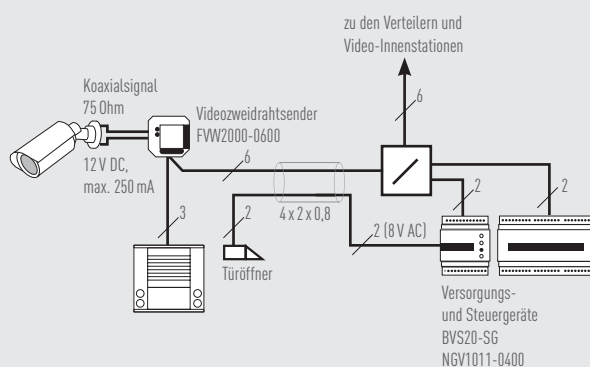
VIDEO- ZWEIDRAHTSENDER (UP)

FUNKTIONSERWEITERUNG

SENDEN / EMPFANGEN



Beispielanwendung



TCS:
BUS

Für die Anschaltung von Kameras anderer Hersteller an TCS-Videoanlagen. Der Videozweidrahtsender wandelt das FBAS-Signal (75 Ohm) der Kamera zur Übertragung in ein 2-Draht-Signal um.

HxBxT in mm

Artikel-Nr.

52x52x23

FVW2000-0600

FVW2000-0600

GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > zur Anschaltung von Kameras anderer Hersteller an TCS-Videoanlagen
- > wandelt FBAS-Signal in 2-Drahtvideosignal
- > integrierte Spannungsversorgung für Kamera
- > Verstärkung Videosignal: manuell einstellbar
- > Anzahl Drähte: 5- oder 6-Draht möglich
- > Montageform: Montage in Unterputzdose
- > Gehäuseform: Einbaugeschütz

TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: TCS:BUS
- > Versorgungsspannung: 24 V
- > Eingangsstrom: max. 300 mA
- > Ausgangspegel 2-Drahtvideosignal: -3 bis +9 dB
- > Einbaugeschütz H x B x T mm: 52 x 52 x 23
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C



<http://www.tcsag.de/produkte>

KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189
E-Mail hotline@tcsag.de