

**D ZUSATZGONG VT36G**  
für Videotürsprechanlage VT36  
und VT35/VT35 Set

siehe Anleitung VT36 Set / VT36/2 Set

**Lieferumfang**

- 1x Zusatzgong (inkl. Wandhalterung)
- 2x Montageschrauben
- 2x Dübel
- 1x Bedienungsanleitung

**Technische Daten**

- Betriebsspannung: 12 V  $\equiv$  DC (von Innenstation)
- Stromaufnahme: max. 82 mA
- Klingelton: max. 73 dB(A)  $\pm$  3 dB(A) (in 1 m Abstand)
- Abmessungen: ca. 207 x 126 x 25 mm
- Betriebstemperatur:  $\pm$  0 °C bis + 35 °C
- Anwendung: nur im Innenbereich, IP20
- Verbindungskabel zur Innenstation: 3 x 0,8 mm<sup>2</sup>, max. Länge zur Innenstation 30m

**F GONG SUPPLÉMENTAIRE VT36G**  
pour Interphone Vidéo VT36  
et VT35/VT35 Set

voir mode d'emploi VT36 Set / VT36/2 Set

**Contenu de la livraison**

- 1x gong supplémentaire (avec support mural)
- 2x vis de montage
- 2x chevilles
- 1x mode d'emploi

**Caractéristiques techniques**

- Tension de service: 12 V  $\equiv$  DC (de la station intérieure)
- Courant consommé: max. 82 mA
- Sonnerie: max. 73 dB(A)  $\pm$  3 dB(A) (à 1 m de distance)
- Dimensions: env. 207 x 126 x 25 mm
- Température de service: de  $\pm$  0 °C à + 35 °C
- Utilisation: Uniquement à l'intérieur, IP20
- Câble de connexion jusqu'à la station intérieure: 3 x 0,8 mm<sup>2</sup>, longueur max. 30 m

**GB CHIME UNIT VT36G**  
for Video-Door intercom VT36  
and VT35/VT35 Set

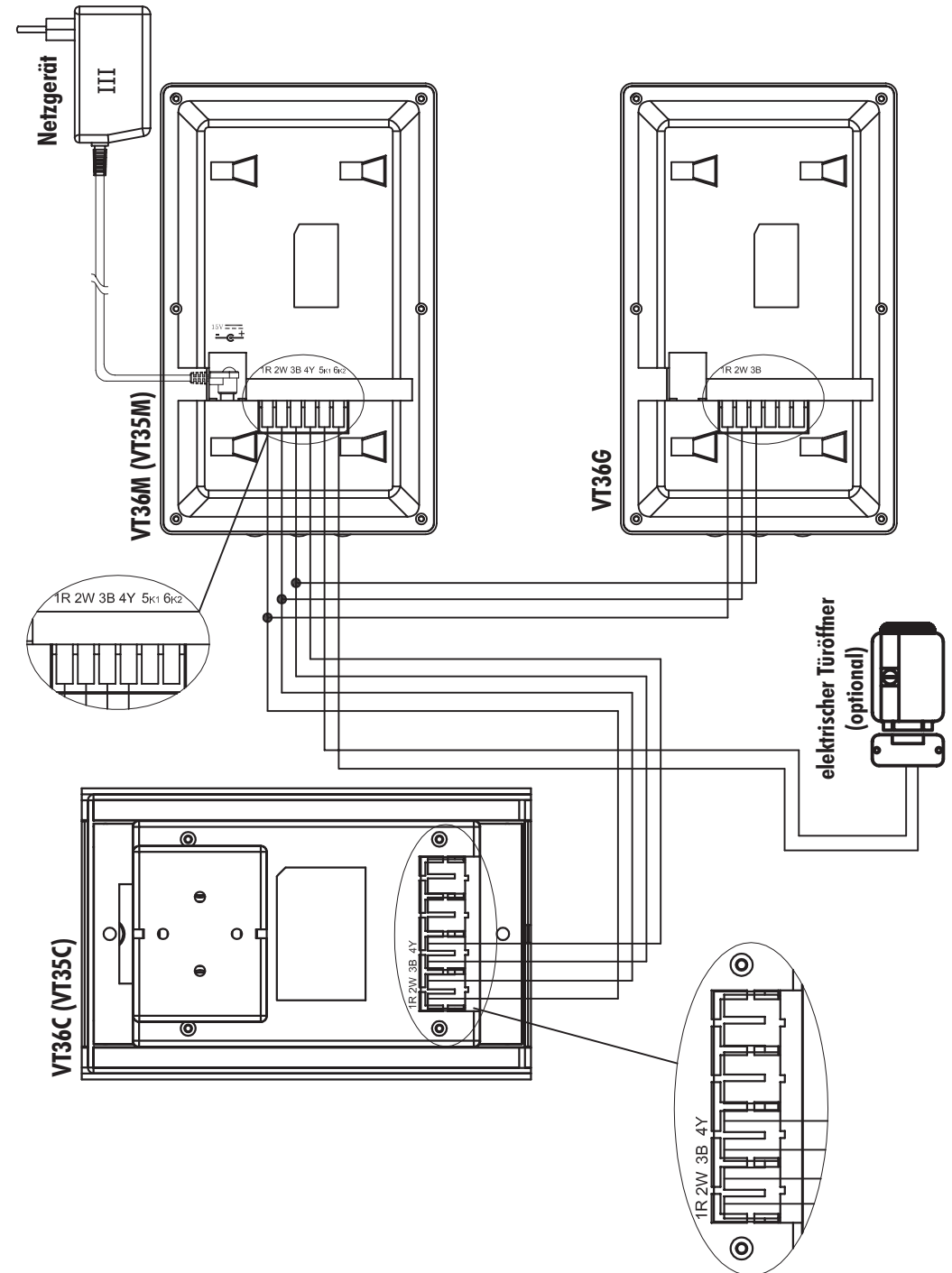
see manual VT36 Set / VT36/2 Set

**Package contents**

- 1x indoor station (incl. wall bracket)
- 2x mounting screws
- 2x wall plugs
- 1x operating instructions

**Technical data**

- Operating voltage: 12 V  $\equiv$  DC (from the indoor station)
- Current consumption: max. 82 mA
- chime: max. 73 dB(A)  $\pm$  3 dB(A) (at distance of 1m)
- Dimensions: approx. 207 x 126 x 25 mm
- Operating temperature:  $\pm$  0 °C to + 35 °C
- Application: indoor use only, IP20
- Connection cable to indoor station: 3 x 0.8 mm<sup>2</sup> max. length 30 m



Indexa GmbH, Paul-Böhringer-Str. 3, 74229 Oedheim  
Deutschland  
www.indexa.de Stand 2014/11/14