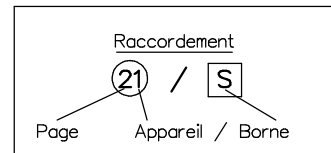
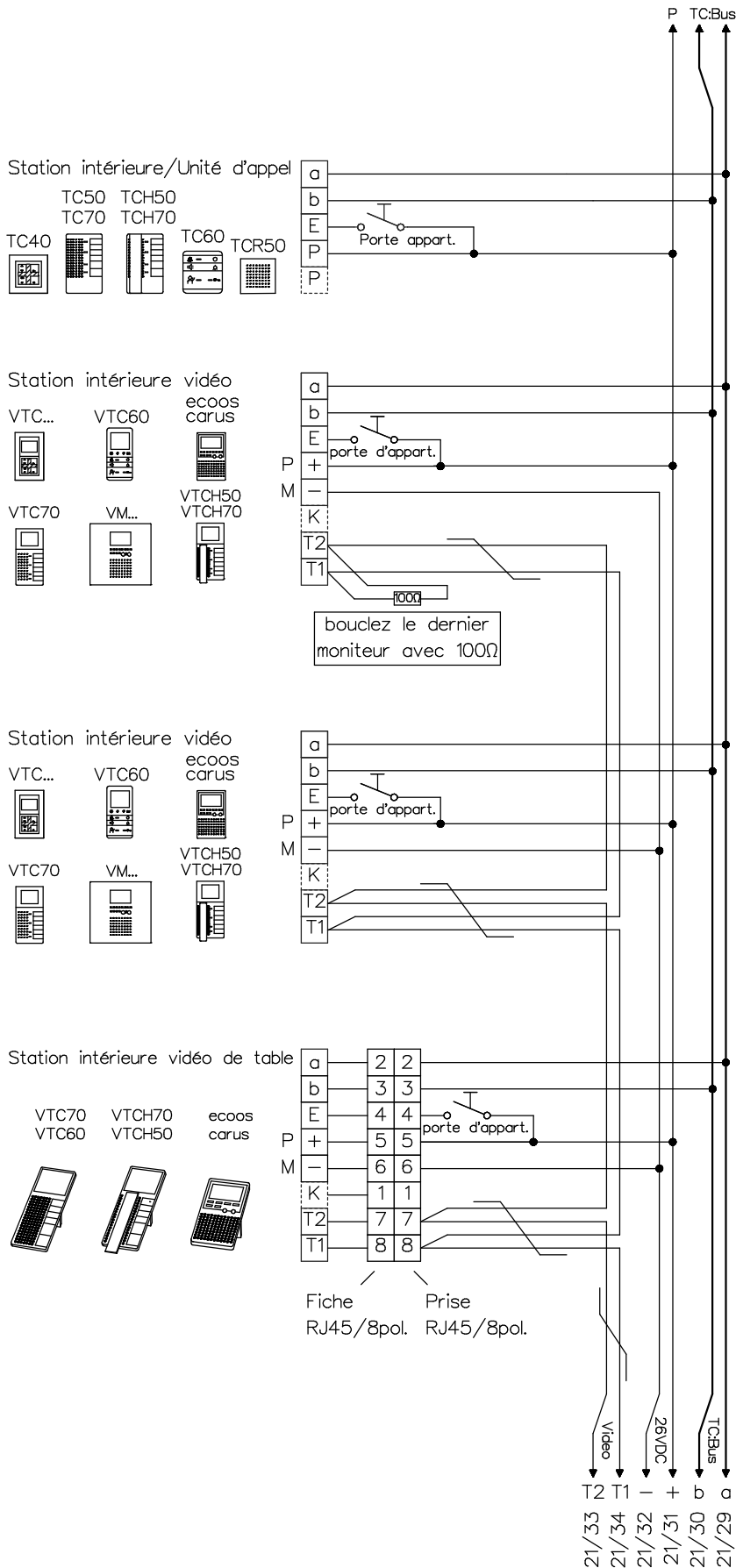
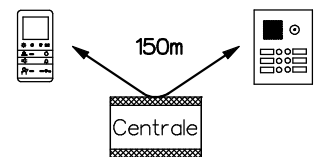


Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées



torsadé



A prendre en considération:
Les indications d'installation
et de réglage (feuille séparée)

Indications d'installation

**Installation seulement avec fils Ø 0.8mm
torsadé en paire! câble (p.ex. G51)**

Longueur de ligne: max. 150m avec
du fil Ø 0.8mm

KO(H)

René Koch AG
Seestrasse 241, 8804 Au/Wädenswil
044 782 6000
www.kochag.ch, info@kochag.ch

ISO 9001

Client

Réf

Vg.

Index F

CAD 01330/198

Schéma TCV254/D22/VTC/VK f

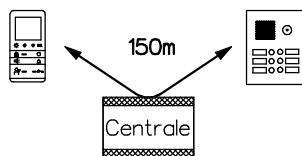
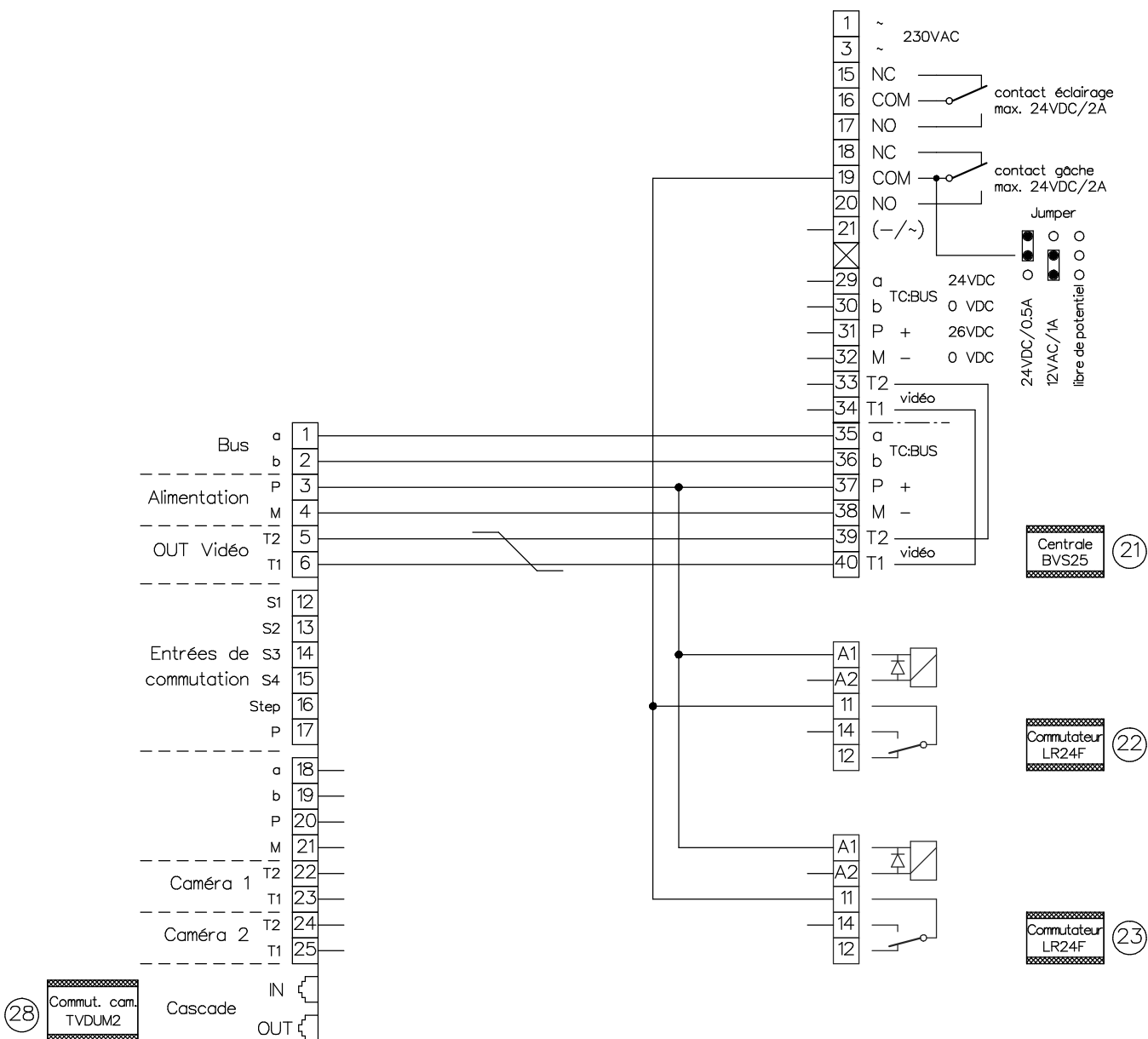
Gez. 21.12.21 CN

Geänd.

Geänd.

Blatt 1/3

Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées

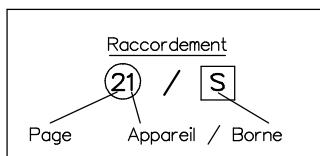
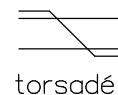


A prendre en considération:
Les indications d'installation
et de réglage (feuille séparée)

Indications d'installation

**Installation seulement avec fils Ø 0.8mm
torsadée en paire! câble (p.ex. G51)**

Longueur de ligne: max. 150m avec
du fil Ø 0.8mm



KO(H)

René Koch AG
Seestrasse 241, 8804 Au/Wädenswil
044 782 6000
www.kochag.ch, info@kochag.ch

ISO 9001

Client					
Réf			Vg.		
Index	F	CAD	01330/200	Schéma	TCV254/D22/VTC/VK f
Gez.	21.12.21 CN	Geänd.		Geänd.	Blatt 2/3

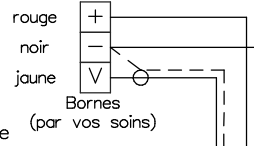
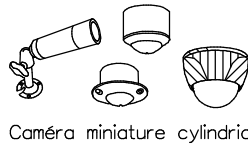
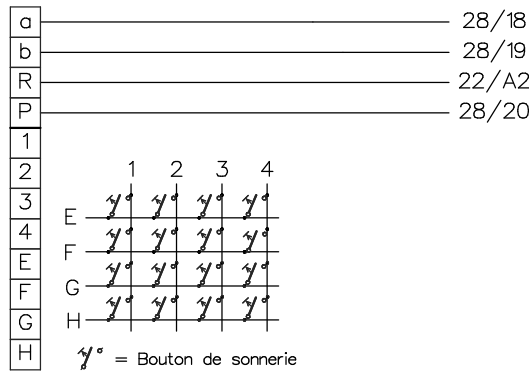
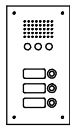
Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées

Adresse 0

Système de communication TCU4



Station extérieure ATS..



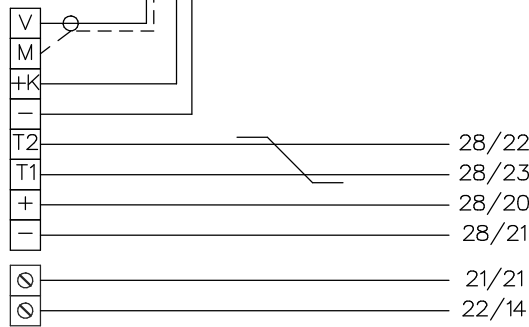
Coaxial in V
Coaxial in M
+ Alimentation caméra 12V/1A
- Alimentation caméra



Emetteur 2DVS
Alimentation 15-25VDC
Alimentation 15-25VDC



Gâche électrique 8-14VAC/max. 0.6A (par vos soins)

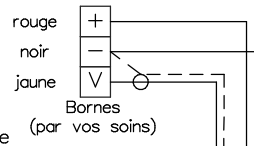
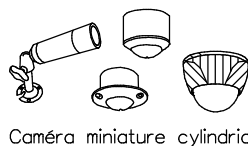
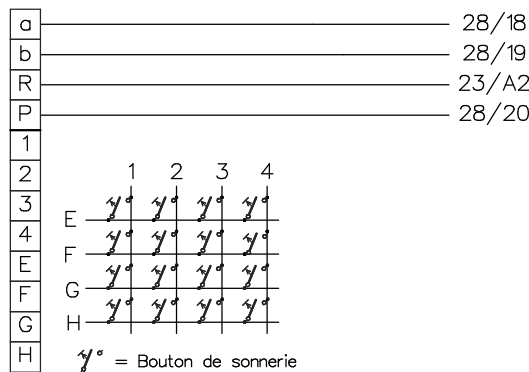
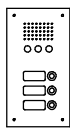


Adresse 1

Système de communication TCU4



Station extérieure ATS..



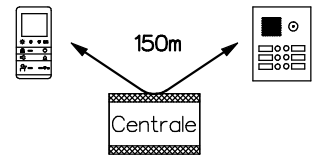
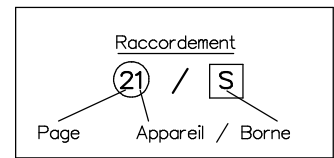
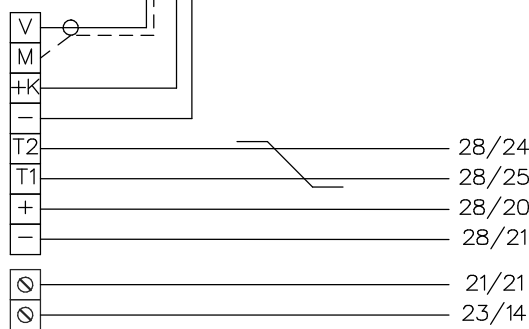
Coaxial in V
Coaxial in M
+ Alimentation caméra 12V/1A
- Alimentation caméra



Emetteur 2DVS
Alimentation 15-25VDC
Alimentation 15-25VDC



Gâche électrique 8-14VAC/max. 0.6A (par vos soins)



A prendre en considération:
Les indications d'installation et de réglage (feuille séparée)
Indications d'installation
Installation seulement avec fils Ø 0.8mm torsadés en paire! câble (p.ex. G51)
Longueur de ligne: max. 150m avec du fil Ø 0.8mm

Client				
Réf			Vg.	
Index	F	CAD	01330/202	Schéma TCV254/D22/VTC/VK f
Gez.	21.12.21 CN	Geänd.	Geänd.	Blatt 3/3