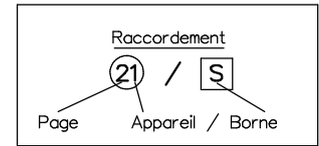
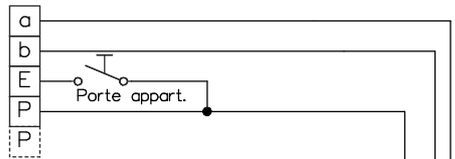
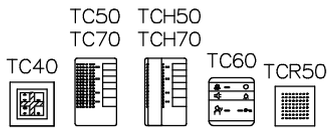


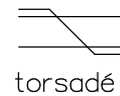
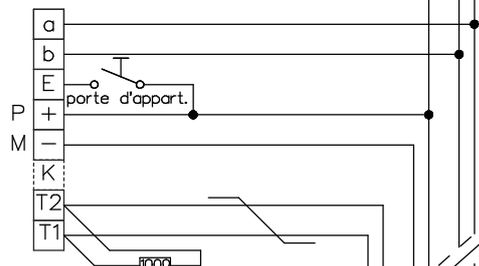
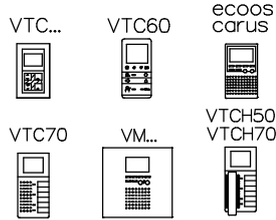
Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées avec distributeur vidéo

Bus 1

Station intérieure/Unité d'appel



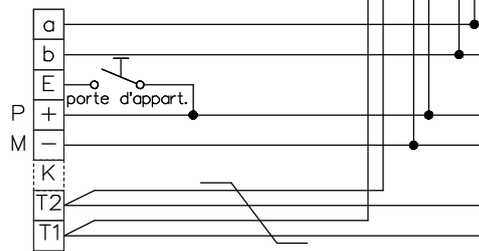
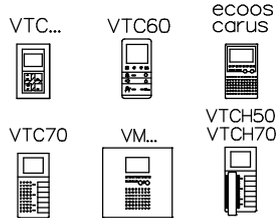
Station intérieure vidéo



Moniteurs suivantes en série

bouchez le dernier moniteur avec 100Ω

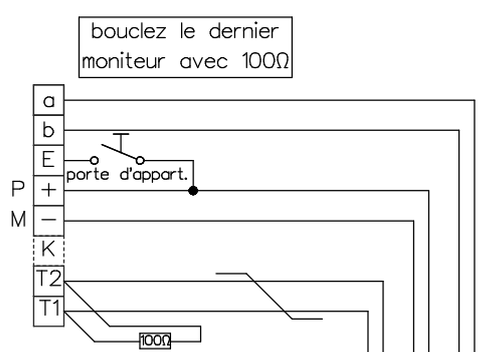
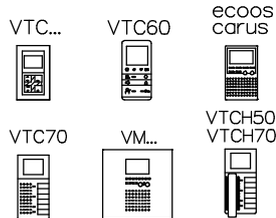
Station intérieure vidéo



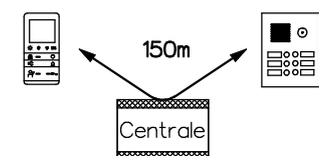
- 35/18
- 35/19
- 35/20
- 35/21
- 35/22
- 35/23

Bus 2

Station intérieure vidéo



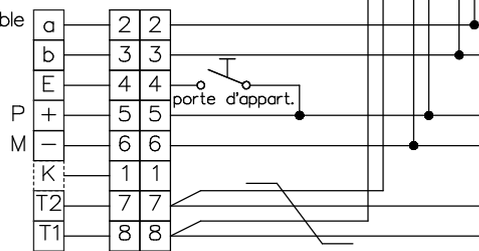
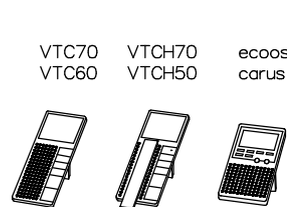
bouchez le dernier moniteur avec 100Ω



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

Station intérieure vidéo de table



- 35/24
- 35/25
- 35/26
- 35/27
- 35/28
- 35/29

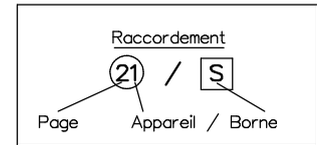
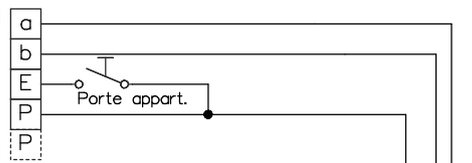
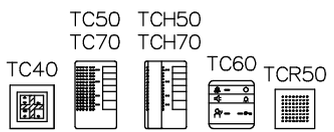
Fiche RJ45/8pol. Prise RJ45/8pol.

Client				
Réf			Vg.	
Index	F	CAD	01298/192	Schéma TCV204/D22/VV24 f
Gez.	20.02.19 CN	Geänd.	Geänd.	Blatt 1/5

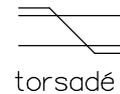
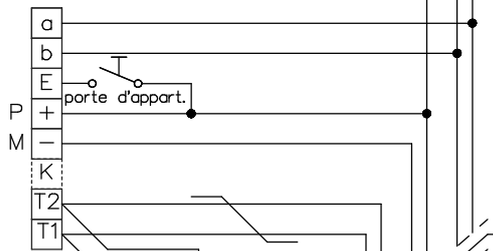
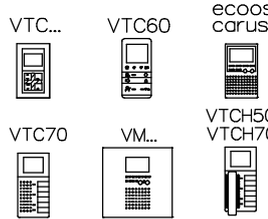
Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées avec distributeur vidéo

Bus 3

Station intérieure/Unité d'appel



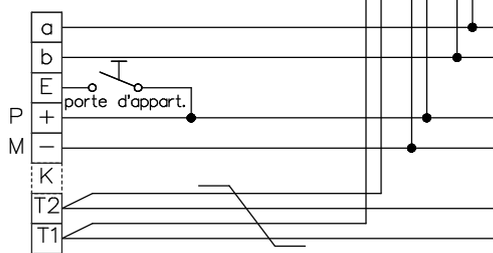
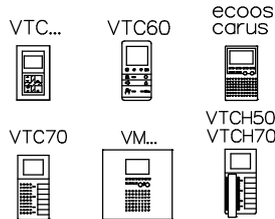
Station intérieure vidéo



Moniteurs suivantes en série

bouchez le dernier moniteur avec 100Ω

Station intérieure vidéo

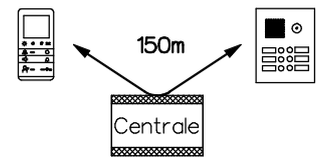
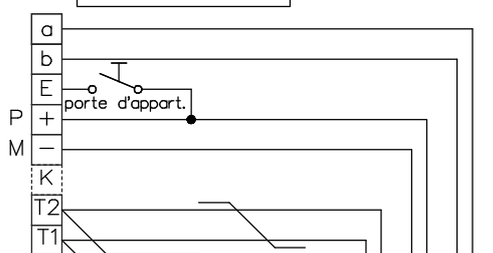
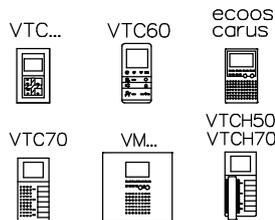


- 35/30
- 35/31
- 35/32
- 35/33
- 35/34
- 35/35

Bus 4

bouchez le dernier moniteur avec 100Ω

Station intérieure vidéo



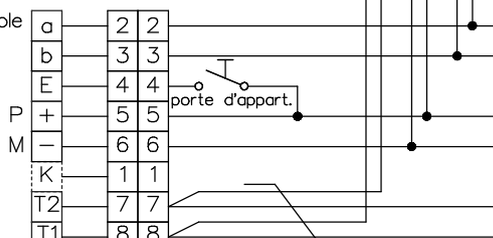
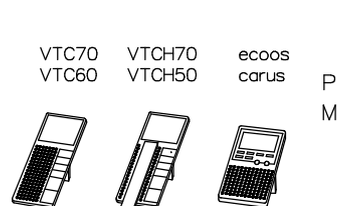
A prendre en considération:
Les indications d'installation
et de réglage (feuille séparée)

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

Station intérieure vidéo de table



- 35/12
- 35/13
- 35/14
- 35/15
- 35/16
- 35/17

Fiche RJ45/8pol. Prise RJ45/8pol.



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 01298/194

Schéma TCV204/D22/VV24 f

Gez. 20.02.19 CN

Geänd.

Geänd.

Blatt 2/5

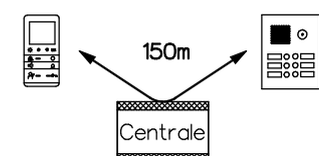
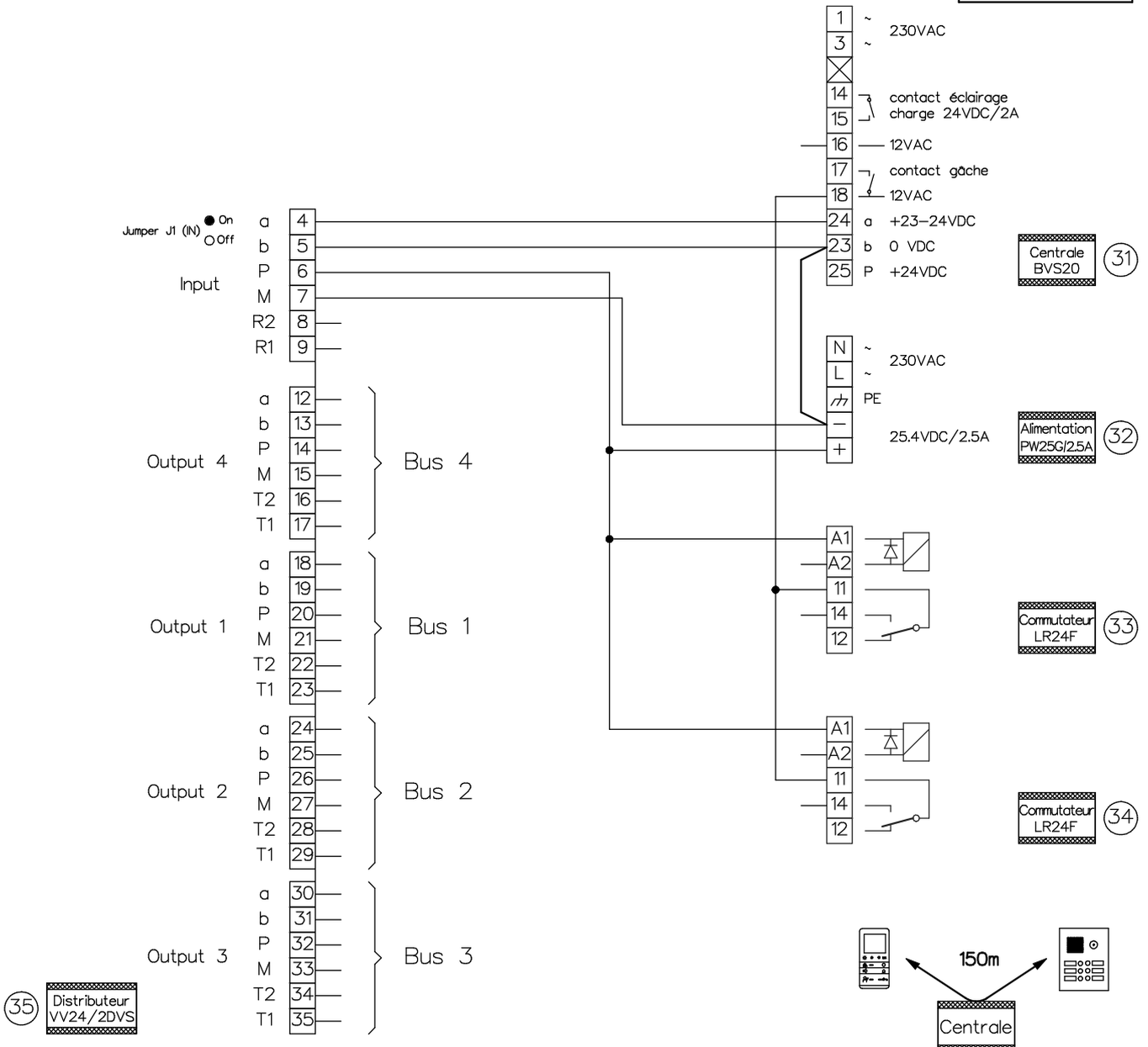
Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées avec distributeur vidéo

Réglage

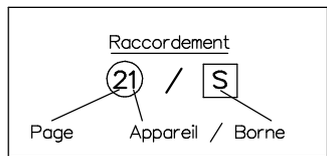
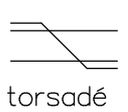
BVS20/
BVS100/  t  Durée d'activation de la gâche 1 à 8 sec.

VBVS05:  t  Durée d'activation de l'éclairage 1 à 300 sec.

appuyez 2 fois sur la touche P pour activer les nouveaux réglages

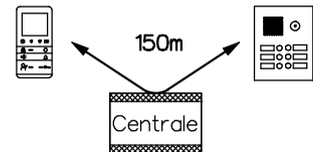
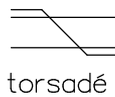
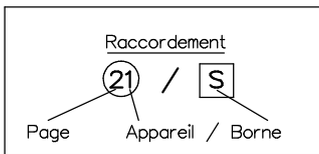
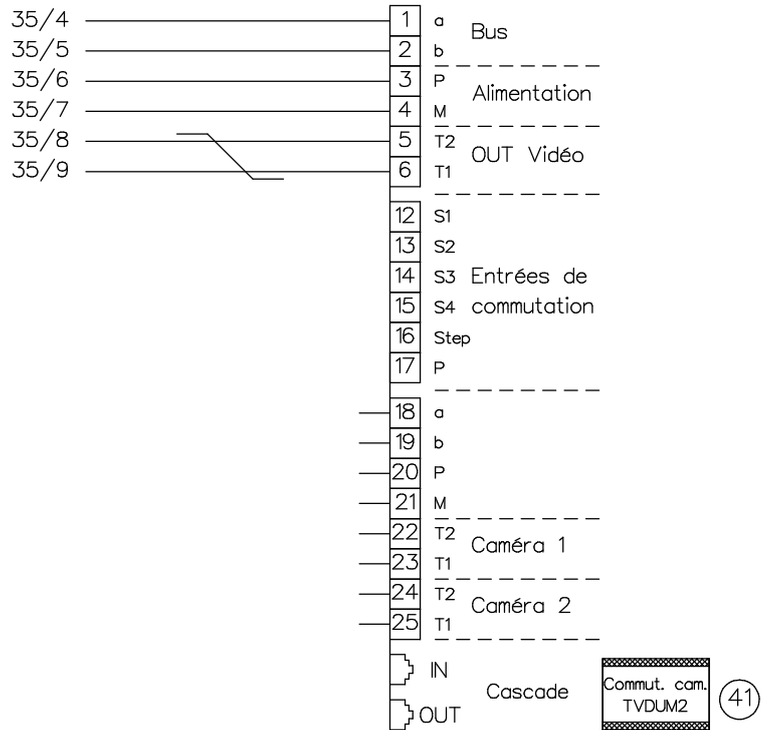


A prendre en considération:
Les indications d'installation et de réglage (feuille séparée)
Indications d'installation
Installation seulement avec fils Ø 0.8mm torsadé en paire! câble (p.ex. G51)
Longueur de ligne: max. 150m avec du fil Ø 0.8mm



Client					
Réf			Vg.		
Index	F	CAD	01298/196	Schéma	TCV204/D22/VV24 f
Gez.	20.02.19 CN	Geänd.		Geänd.	Blatt 3/5

Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées avec distributeur vidéo



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	01298/198	Schéma TCV204/D22/VV24 f
Gez.	20.02.19 CN	Geänd.	Geänd.	Blatt 4/5

Interphone-portier vidéo TC:Bus pour 2 entrées avec distributeur vidéo

Adresse 0

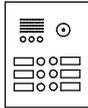
Système de communication TCU4



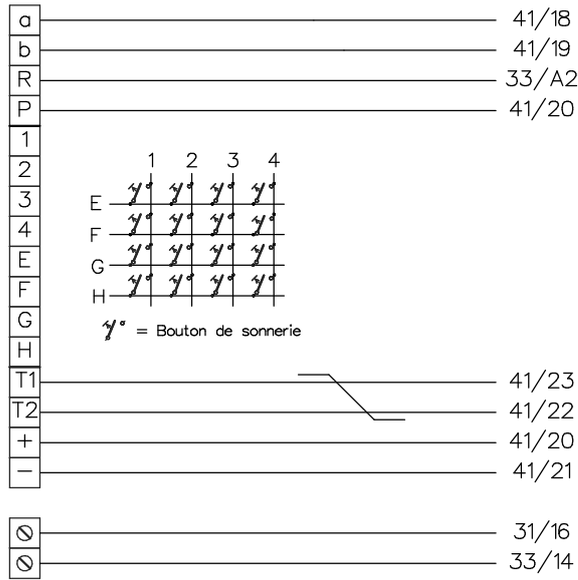
Caméra extérieure EBKF 2DVS



Station extérieure VTS..



Gâche électrique 8-14VAC/max. 0,6A (par vos soins)



Adresse 1

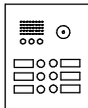
Système de communication TCU4



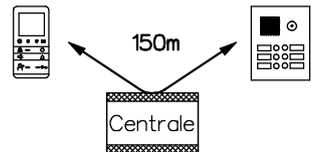
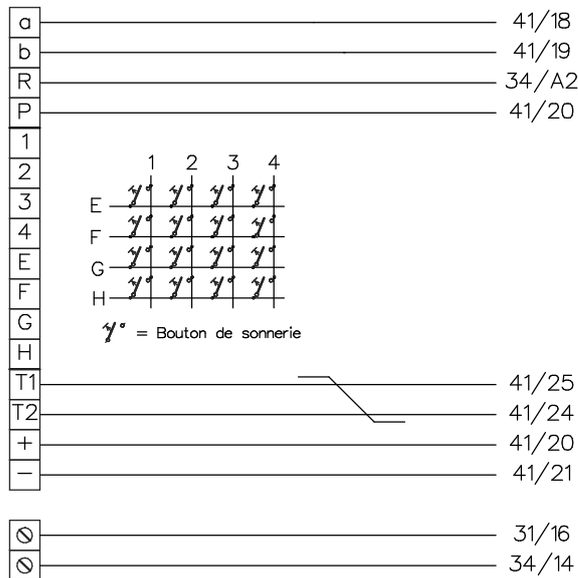
Caméra extérieure EBKF 2DVS



Station extérieure VTS..



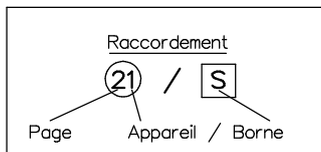
Gâche électrique 8-14VAC/max. 0,6A (par vos soins)



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

Indications d'installation
**Installation seulement avec fils Ø 0,8mm
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	01298/200	Schéma TCV204/D22/VV24 f
Gez.	20.02.19 CN	Geänd.	Geänd.	Blatt 5/5