

Annexe aux schémas TC:Bus

Indications pour le câblage

Page :

Le premier chiffre dans le cercle indique à quelle page se trouve l'appareil

Appareil :

Le deuxième chiffre dans le cercle indique de quel appareil il s'agit

Borne :

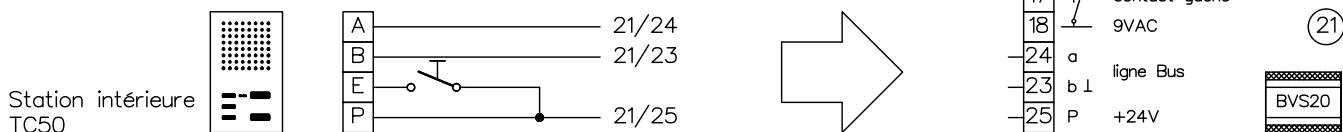
Le signe (chiffre, lettre, symbole) dans le carré indique la borne de l'appareil concerné.

Le schéma se lit du point de vue des stations intérieures et extérieures (appareils périphériques).

Les points de raccordement sont visibles sur ces appareils.

Sur les appareils centraux, les bornes occupées sont indiquées avec un tiret.

exemple :



Interphone-portier audio

Indications d'installation

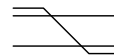
Longueur de ligne: **Interphone-portier vidéo** max. 150m, **Interphone-portier audio** max. 250m, avec câble Ø 0.8mm entre la centrale et la station intérieure ou extérieure la plus éloignée (dépend du nombre d'appareils, points de raccordement, Ø du fil et de la consommation).

Interphone-portier audio: Ø des fils 0.8 mm (p.ex. U72 1x4x0,8mm), résistance de boucle max. 20 Ω.

Interphone-portier vidéo: Ø des fils 0.8 mm (G51 4x2x0,8mm), torsadée en paire, résistance de boucle max. 20 Ω.

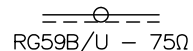
Signe "torsadé"

Le signe "torsadé" indique quelle paire de fils doit être torsadée.



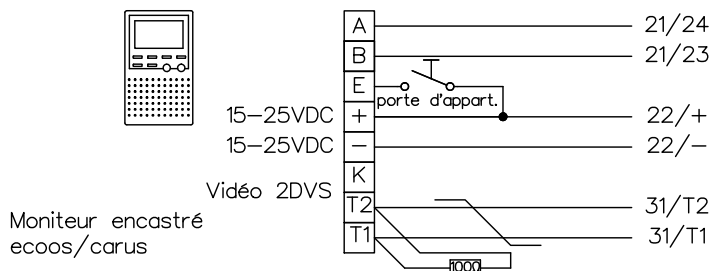
Signe "coaxial"

La ligne continue en parallèle avec la ligne pointillée indique un câble coaxial.



Résistance de bouclage

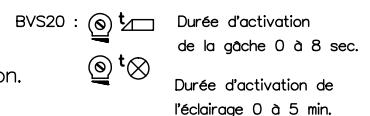
L'entrée vidéo de la dernière station intérieure vidéo doit être bouclée avec une résistance de 100Ω.



Réglages

La temporisation de la gâche et de la fonction lumière se règle sur la centrale BVS20.

Les réglages sont actifs seulement après avoir appuyé deux fois brièvement sur la touche de programmation ou après avoir brièvement débranché l'alimentation de l'installation.



Pour les réglages sur les stations intérieures, veuillez vous référer au mode d'emploi spécifique de chaque station intérieure.

KO(H)

René Koch AG
Seestrasse 241, 8804 Au/Wädenswil
044 782 6000, 044 782 6001 Fax
www.kochag.ch, info@kochag.ch

ISO 9001

Index	H	CAD	01274/224	Annexe aux schémas TC:Bus
Gez.	18.09.08 TG	Geänd.	12.02.15 CN	Geänd.
				26.11.15 MUR