

A	Edition originale	04/06/2019	MG	RP	RP	
INDICE	MODIFICATION	DATE	DESSINE	VERIFIE	APPROUVE	



Didactique | Robotique | Fab&Test | Energies

561 Allée Bellecour Z A Bellecour 3
84200 CARPENTRAS

Tél: 04 90 60 05 68
Fax: 04 90 60 66 26

DESSINE: MG
VERIFIE: RP
DATE DE CREATION: 04/06/2019
ENVIRONNEMENT: Elec_iec_B V3R7

SBE\CY10 - ECLAIRAGEPUBLIC\SCCY10

PAGE DE GARDE
SCHEMA ELECTRIQUE

SCCY1800003A_BORNE SEULE SANS CY23

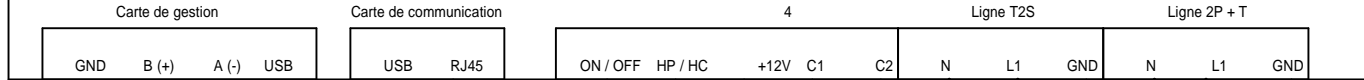
CODE DE DESIGNATION DES COULEURS (NFC 04-201)

CODE	COULEUR	CODE	COULEUR
BK	NOIR	GY ou G7	GRIS
BN	BRUN (MARRON)	WH	BLANC
RD	ROUGE	PK	ROSE
OG	ORANGE	GD	OR
YE	JAUNE	TQ	TURQUOISE
GN	VERT	SR	ARGENT
BU	BLEU	GNYE	VERT ET JAUNE
VT	VIOLET(POURPRE)		

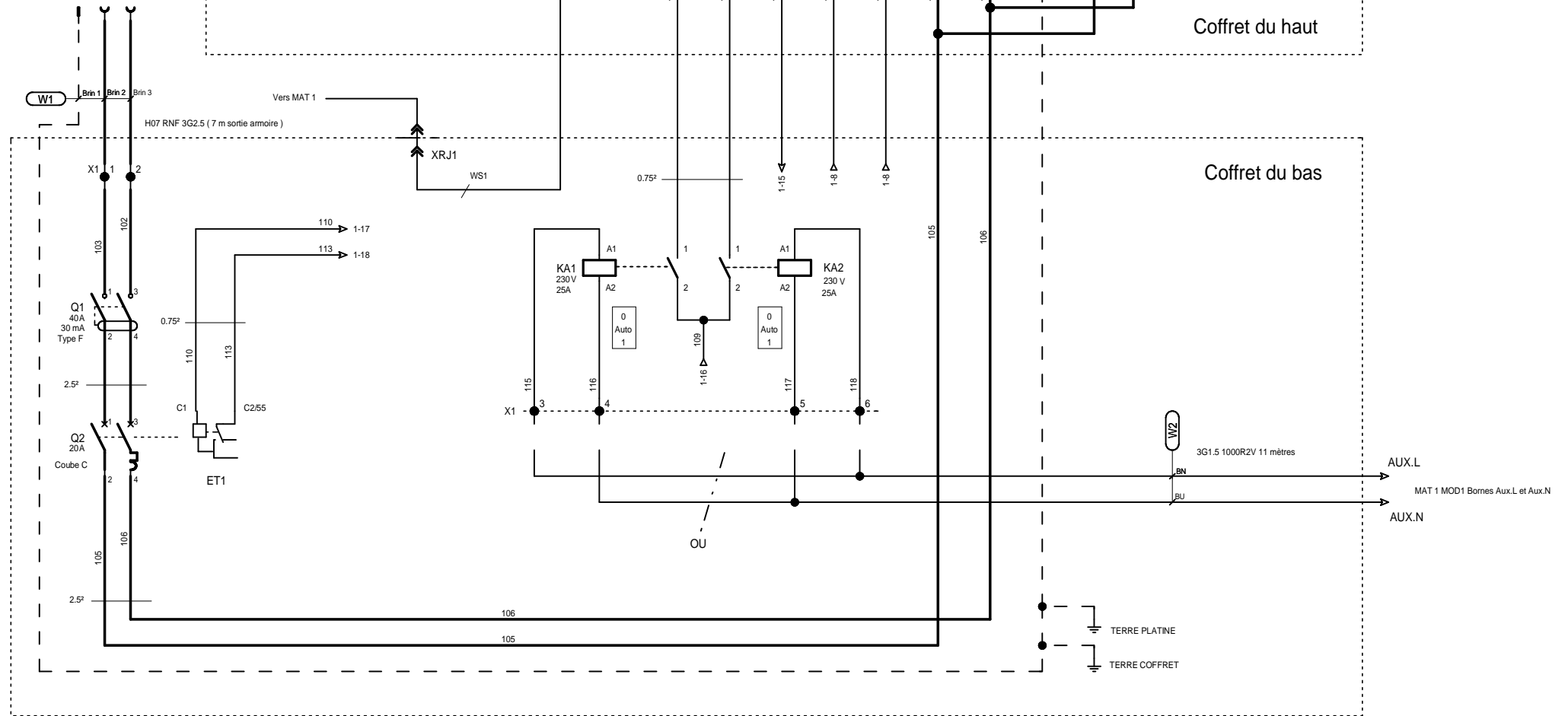
- Combinaison des couleurs pour un même élément: juxtaposer les codes dans l'ordre du tableau (RD/BU pour rouge et bleu),

- Combinaison des couleurs pour des éléments différents: séparer les codes par un signe + (RD+BU pour un câble comportant un fil rouge et un fil bleu),

Connecteurs dans coffret Borne 1 CY18



Alimentation 230 VAC 50 Hz avec Prise 2P + T 16A



CY10 - ECLAIRAGEPUBLIC

Schémas électriques - Borne mono 3.7 Kw CY18 seule sans CY23

Etabli par: MG	Date : 03/06/2019	SCCY1800003A_BORNE SEULE SANS CY23	<p>Didactique Robotique Fab&Test Energies</p>	
Modifications		Date		Etabli par
Edition originale		03/06/2019		MG