0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

CLIENT:

SCHAKO

PROJET:

COMMANDE CCF: SOC24 + SOB24 (SO66)

N° SCHEMA: 299899_S03

VERSION 2

REV	NOM	DATE	REV	NOM	DATE
1	N.COLLIARD	27.10.2015			
2	D. LOCHER	25.02.2016			
3	D. LOCHER	18.08.2016			
4	N.COLLIARD	17.07.2017			

RUE JEAN PROUVÉ 28 CH - 1762 GIVISIEZ

TEL: 026 460 88 00 FAX: 026 460 88 05

www.schako.ch schako@schako.ch

Ce schéma reste la propriété intellectuelle de SCHAKO (Suisse) SA.

Aucune modification ou adaptation n'est autorisée sans notre accord préalable.

DATE PROJET 17.07.2017

COMMANDE CCF SOC24 + SOB24 (SO66) N° SCHEMA 299899_S03



PAGE DE GARDE

N° FOLIO 0
SUIVANT 0a
PRECEDENT
TOTAL 3

PRESCRIPTIONS ELECTRIQUES

Le matériel préconisé doit être installé selon les prescriptions du fabricant.

Les contacts sont représentés respectivement sans tension, froid, sec et à pression nulle.

La section des conducteurs basse tension est à dimensionner selon les prescriptions locales du fournisseur d'énergie.

Un interrupteur de sécurité est à prévoir sur tous les ventilateurs et les pompes.

Longueur de la ligne	< à 50m	50-100m	100-200m
Interrupteurs de commande, fins de course (DDC)	0.8mm²	1mm²	1mm²
Thermostats, hygrostats, pressostats	0.8mm²	1mm²	1mm²
Sondes, transmetteurs (température, humidité, pression)	0.8mm²	1mm²	1.5 mm 2
Interrupteurs de commande, fins de course	0.8mm²	1.5 mm 2	1.5 mm 2
Positionneurs (clapets, vannes, etc.)	0.8mm²	1.5mm²	1.5 mm 2

PRESCRIPTIONS ELECTRIQUES

DATE

PROJET

N° SCHEMA

17.07.2017

299899_S03

INDEX DE					
Ν°	Fichier	Commentaire	Date		
1	299899_s03.0000	PAGE DE GARDE	17.07.2017		
2	299899_s03.0000a	PRESCRIPTIONS ELECTRIQUES	17.07.2017		
3	299899_s03.0002	ALIMENTATION 24VAC	17.07.2017		
4	299899_s03.0003	SCHEMA DE RACCORDEMENT	17.07.2017		

DATE 17.07.2017 PROJET

0

1

2

3

4

5

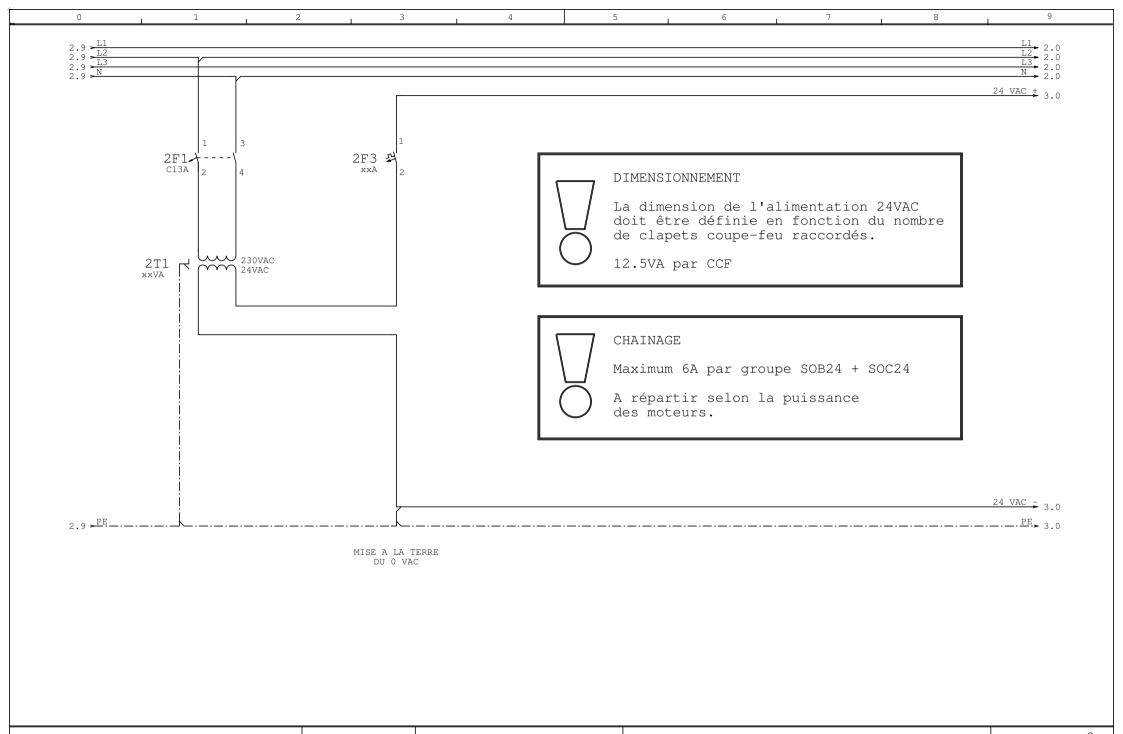
6

8

9

COMMANDE CCF SOC24 + SOB24 (SO66) N° SCHEMA 299899_S03

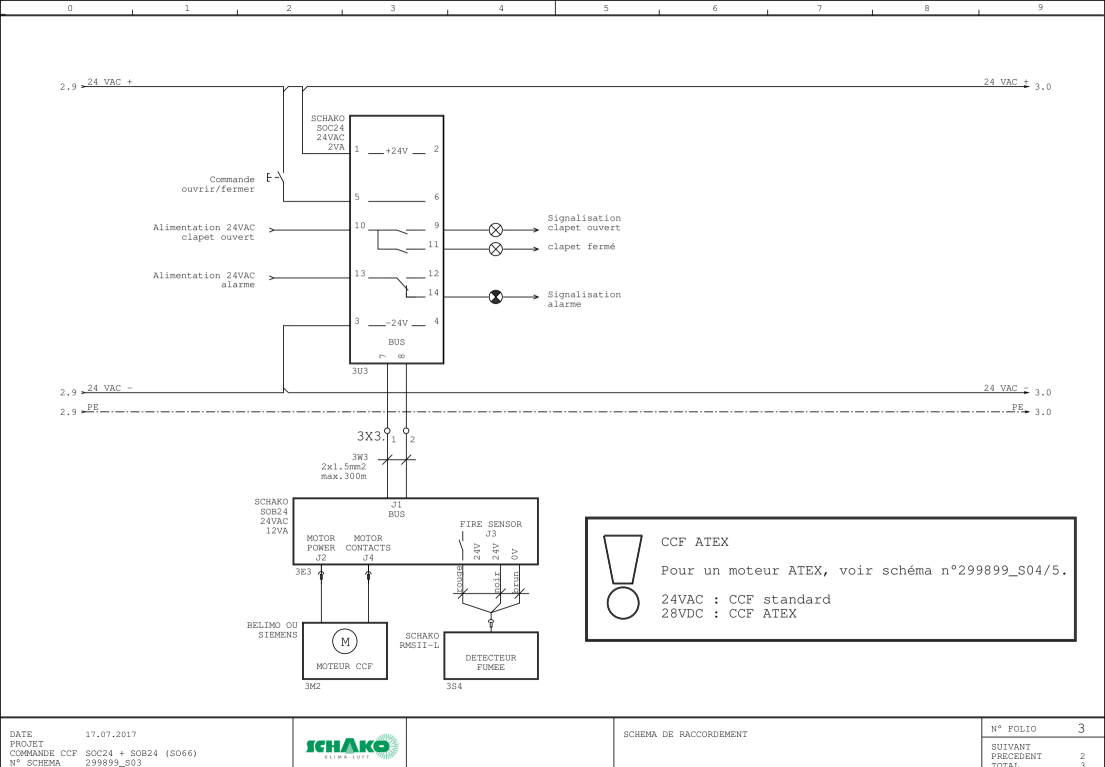




DATE 17.07.2017 PROJET

COMMANDE CCF SOC24 + SOB24 (SO66) N° SCHEMA 299899_S03





299899_S03