

Table DA5/1

Indhold

1	Tavle data	61.2
2	Tavle DA5/1 sektion 1	61.3
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		

Informationsblad

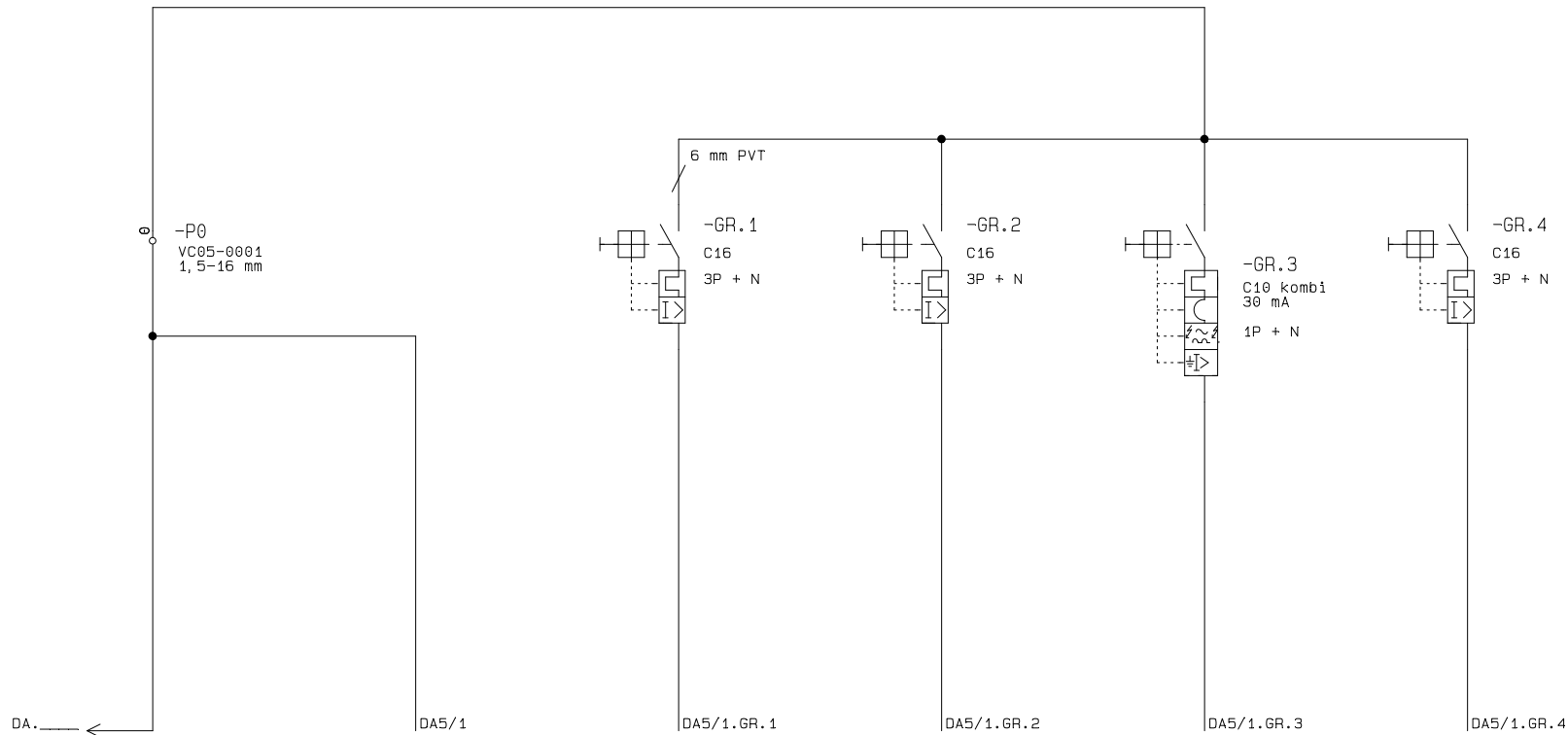
Tavle DA5/1
 IP 54
 Mærkespænding: 230/400V 50 Hz
 Mørkestrøm: 32 A
 kortsl. besk.: 32 A
 Indstillingsværdi: 32 A
 Systemjord: TN-S
 IKmax: 10 kA

Måling
 Dato: __-__-____
 Spænding: 227/390 V 50 Hz
 Drejefelt: ____
 Belastningsstrøm: 30 A
 IKp-p: ____ kA
 IKp-pe: ____ kA
 Zp-p ____ m Ohm
 Zp-n ____ m Ohm
 Zp-pe ____ m Ohm

Ikmax/min beregnet
 Dato: __-__-____

IKmax: ____ kA
 IKmin: ____ kA

RCCD TEST
 sidst __-__-____
 Montør: ____



Forsyning fra
Tavle DA

pakkecelle
Detail-linie

Kasselukker
Detail-linie

Kassedespencor
detail-linie

EDB strøm
Detail-linie

Etikettmaskine
Detail linie

Kabel nr.
DA 511

Kabel
566 NOIK

Kabel
562,5 NOIK

Kabel
562,5 NOIK

Kabel
361,5 NOIK

Kabel
562,5 NOIK

Kabel Type
5x6 NOIK

Kabel nr.
DA5/1 _____

Kabel nr.
DA5/1 _____

Kabel nr.
DA5/1 _____

Kabel nr.
DA5/1 _____

Kabel nr.
DA5/1 _____

Kabel Længde:
_____ meter

Kabel Længde:
6 meter

Kabel Længde:
ca. 5 meter

Kabel Længde:
12 meter

Kabel Længde:
ca. 10 meter

Kabel Længde:
ca. 18 meter

1

2

3

4

5

6

7

8



Projekt titel: Enstregdiagram Nørager Mejeri

Kunde: Nørager Mejeri

Side titel: Tavle DA5/1 sektion 1

Side reference:

Side reference beskrivelse:

Konstr.: MR

Godk.: MR

Sidst udskrevet: 08-03-2022

Sidst ændret: 04-06-2021

Sags nr: 913309

Projekt rev:

Side rev:

Side 61.3 af 230.3

Antal brugte sider: 151