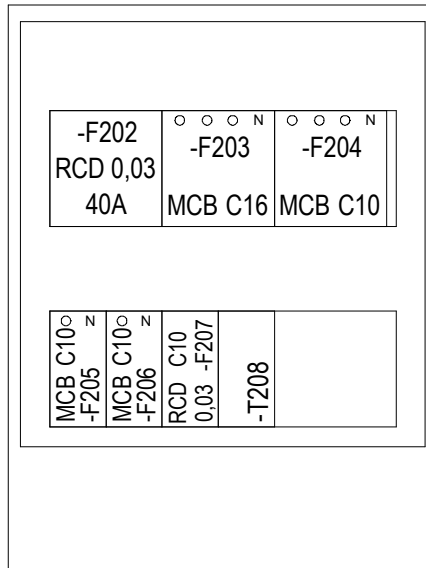


Bredde	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Hold												Bemærkning
A												Transparent labels
B												Mål
C												Højde: 353 mm
D												Bredde: 268 mm
E												Dybde: 102 mm
F												Kortslutningsdata
G												Max Icc: 10 kA
												Max In: 25 A
												Karakteristik: gG/gL
												Forudsat Ikmin: 0,125 kA
												Tavledata
												Tavlefabrikat: Schneider
												Kapslingsklasse: IP 4X
												Intern opdeling: Form 1
												Driftsdata
												Ue Hovedkredse: 3x400/230 V
												Ue Hjælpkredse: -
												Systemjording: TT
												BIB: Totalisolation
												Mærkestrøm: 25 A


ELOGIC
Projekt navn: Sneglehuset

Anlægsbetegn.: Gruppetavle

Kunde: Mariendal EI-Teknik A/S

Sidebetegn.: ARRANGEMENT

Sagsnr.:

179619-001

Dato: 30.04.2020

Konstr./tegner: LASOR / ROKRO

Projekt rev.: 02 04.05.2020

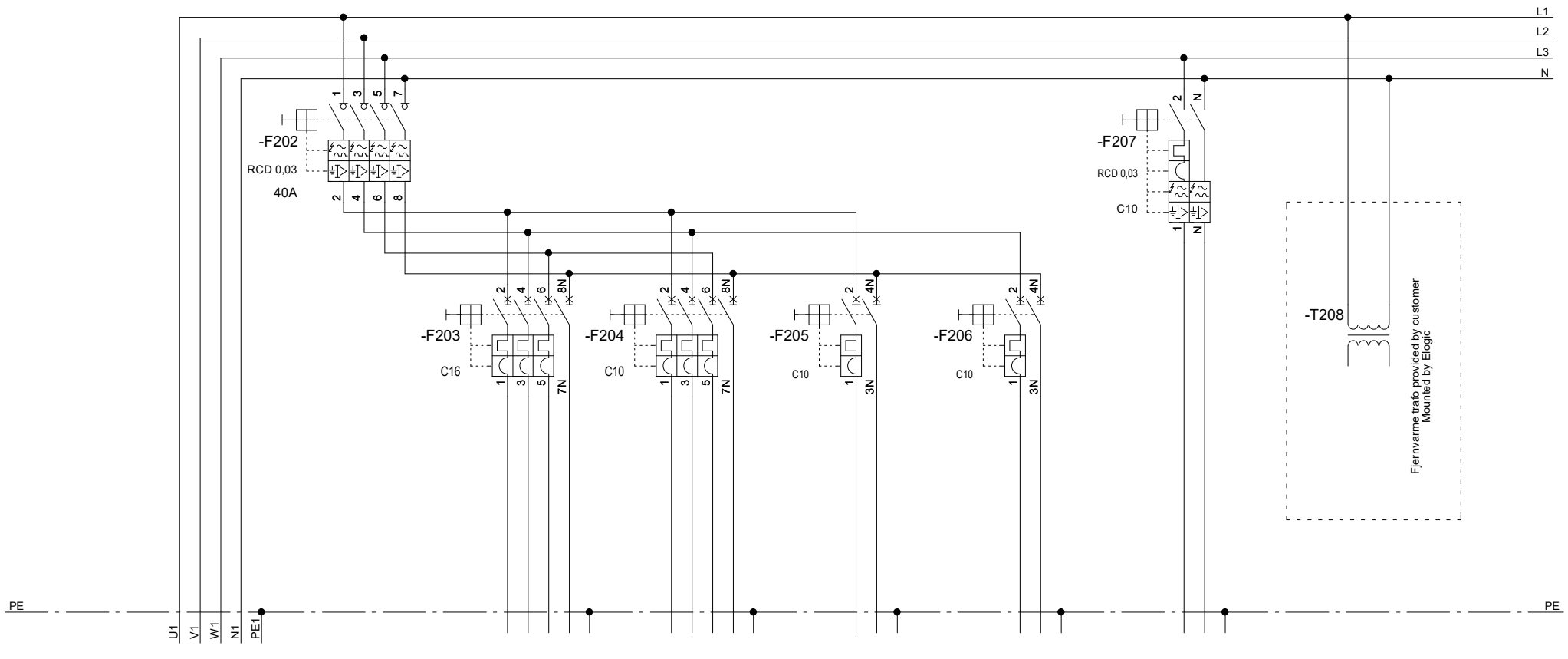
Side rev.:

Sidst udskrevet: 04-05-2020

 Side **10**

Forrige side:

Næste side: 20



Kabel:								
Beskrivelse:			Komfur	Opv/TT/VM	Lys 1	Lys 2	Lys 3 / Teknik	



Projektnavn: Sneglehuset	Sagsnr.: 179619-001	Projekt rev.: 02	04.05.2020	Side 20
Anlægsbetegn.: Gruppetavle	Dato: 30.04.2020	Side rev.:		Forrige side: 10
Kunde: Mariendal EI-Teknik A/S	Konstr./tegner: LASOR / ROKRO	Sidst udskrevet:	04-05-2020	Næste side: 400
Sidebetegn.: HOVEDSTRØMSSKEMA				

Pos.	Komponent	EAN-nr.	Type	Leverandør	Beskrivelse	Placering
1	-F202	8012542819905	F204A-40/0,03 BULK	ABB A/S	ABB Fejlstrømsafbryder HPFI, 40 A, 4P, 30 mA	20/2
2	-F205	4016779587433	S201-C10 NA BULK	ABB A/S	ABB Automatsikring, 1P+N, 10 A, C, 6 kA, 2 M	20/5
3	-F206	4016779587433	S201-C10 NA BULK	ABB A/S	ABB Automatsikring, 1P+N, 10 A, C, 6 kA, 2 M	20/6
4	-F204	4016779587464	S203-C10 NA BULK	ABB A/S	ABB Automatsikring bulk, 3P+N, 10 A, C, 6 kA, 4 M	20/4
5	-F203	4016779587488	S203-C16 NA BULK	ABB A/S	ABB Automatsikring bulk, 3P+N, 16 A, C, 6 kA, 4 M	20/3
6	-F207	8012542997931	DS201A-C10/0,03 BULK	ABB A/S	ABB Kombirelæ HPFI, 10 A, 1P+N, 30 mA, 10 kA, C	20/7
7	-BOX	3606480147838	MIP12212	SCHNEIDER ELECTRIC A/S DANMARK	Schneider Gruppetavle Pragma mini 1 låge, 268x353x102 mm, hvid, 24	10


ELOGIC
Projekt navn: Sneglehuset

Anlægsbetegn.: Gruppetavle

Kunde: Mariendal EI-Teknik A/S

Sidebetegn.: KOMPONENTLISTE

Sagsnr.:
179619-001

Dato: 30.04.2020

Konstr./tegner: LASOR / ROKRO

Projekt rev.: 02

04.05.2020

Side
400

Side rev.:

Forrige side:

20

Sidst udskrevet:

04-05-2020

Næste side:

Tavledata



ELOGIC

Job No:

179619-001

Delivery month / year:

05 / 2020

Bestemmelser: IEC 61439-3 **Systemjording:** TT

Kapslingsklasse: IP 4X **Intern opdeling:** Form 1

Kapslingstype: MIP12212 **Kabeltilgang:** Top/Bund

Kabelafgang: Top/Bund

Mærkedriftspænding:

Ue Hovedkredse: 3x400/230 V **Frekvens/mærkestrøm:**

Ue Hjælpekredse: - **Frekvens f_n:** 50 Hz

Mærkestrøm I_{nA}: 25 A

Isolationsmærkespænding U_i: 400 V

Mærkesamtidighedsfaktor: IHT STANDARD RDF

Driftsforhold:

Omgivelsestemperatur: -5..+35 °C **EMC miljø:** B

Forureningsgrad: 2

Beskyttelse mod elektrisk chok:

Beskyttelse mod direkte berøring:

Beskyttelse af tavlen: Kapsling

Beskyttelse mod inddirekte berøring:

Beskyttelse af tavlen - Tilgang 1: Totalisolation / i Tavlen

Beskyttelse af tavlen - Tilgang 2: /

Beskyttelse af afgående kredse: Aut. afb. / i Tavlen

Kortslutningsdata:

Betinget mærkekortslutningsstrøm: Max. I_{cc} 10 kA

Mærkestrøm for sikring: Max. I_n 25 A

karakteristik: gG/gL

Forudsat min. I_k: I_k min 0,125 kA

Dimensioner:

Højde x Bredde x Dybde: 353 x 268 x 102 mm **Vægt:** - Kg.

