

Telefon: 73 84 84 00

Epost: firmapost@fjeldseth.no

Anlegg:	Nedre Humlehaugen	Ik Maks [kA]	10
Adresse:	Nedre Humlehaugen 19	Cos φ	
Fordeling:	+B03-D-01=432.01	Ik Min [kA]	0,5
Spenningsystem:	TN-C-S	Cos φ	
Spenning:	400V	Ij Min [kA]	

Kurs nr.	Lastbeskrivelse/utstyr	Vern		Kabel				Kontaktor
		[Type]	[JFB]	S [mm ²]	L [m]	Ref. inst.	R.K.L	
Q00	HOVEDBRYTER	80A		PFSP 4X50 AL		NEN		
Q01	OVERSPENNINGSVERN	C63-4						
Q02	HEIS	C16-4		BI 4X2.5		A1/E	X0:1-4	
Q03	LYS/STIKK HEISSJAKT	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X0:5-6	
Q100	STYRESTRØM	C16-2	30mA					
Q101	LYS/STIKK/NØDLYS TRAPP	C16-2	30mA	PFXP 4G2.5		A1/E	X1:1-3	
Q102	LYS/NØDLYS STUE PLAN 1	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:4-6	
Q103	LYS/STIKK TEKNISK ROM, GARDEROBE OG WC PLAN 1	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:7-8	
Q104	RESERVE	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:9-10	
Q105	LYS/STIKK/VARME GJESTEROM, BAD OG GARDEROBE PLAN 1	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:11-12	
Q106	LYS/NØDLYS TRIMROM PLAN 2	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:13-15	
Q107	LYS/STIKK GARDEROBE, BADSTU OG WC PLAN 2	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:16-17	
Q108	LYS/STIKK/VARME GJESTEROM, BAD OG GARDEROBE PLAN 2	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X1:18-19	
Q201	STEKETOPP	C25-2	30mA	PFXP 3G6		A1/E	X2:1-2	
Q202	STEKEOVN	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:3-4	
Q203	OPPVASKMASKIN	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:5-6	
Q204	BENKARMATUR OG STIKKONTAKT KJØKKEN	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:7-8	
Q205	STIKK STUE	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:9-10	
Q206	STIKK TRIMROM	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:11-12	
Q207	MINIKJØKKEN GJESTEROM PLAN 1	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:13-14	
Q208	MINIKJØKKEN GJESTEROM PLAN 2	C16-2	30mA	PFXP 3G2.5		A1/E	X2:15-16	
Q209	RESERVE	C25-2	30mA			A1/E	X2:17-18	
Q210	RESERVE	C16-2	30mA			A1/E	X2:19-20	
Q211	BADSTUE	C16-4	30mA	PFXP 5G2.5		A1/E	X2:21-24	

KRYSS AV

JORDFEILBRYTER

Dette gjør du når jordfeilbrytern slår ut

1. Skru ut/slå av alle sikringer. Overbelastningsvernet skal ikke slås ut.
 2. Slå inn jordfeilbryter.
 3. Slå inn en og en sikring.
 4. Når jordfeilbryter eventuelt slår ut igjen, er det feil etter sist innslåtte sikring.
 5. Slå ut sikringskursen det er feil på.
 6. Slå inn alle andre sikringer.
 7. Kontakt el. installatør for reoperasjon av anlegg.
 8. Om alle sikringer er slått inn og jordfeilbryteren likevel ikke slår ut kan feilen være periodisk, f.eks. ved feil i termostatstyrt utstyr.
- De fleste feil finnes vanligvis i komfyr og varmtvannsbereder.**

