

Schemat elektryczny
rozdzielniczy
dla węzła cieplnego z obiegiem c.o.

SPECYFIKACJA URZĄDZEŃ SZAFY ELEKTRYCZNEJ (ECL 310-A230)

L.p.	Oznaczenie	Typ	Rodzaj	Ilość	Producent
1.	Q1	ŁK 15/1f	wyłącznik	1	SPAMEL
2.	F1	25A/IΔn 0,03A typ A	wyłącznik różnicowo-prądowy	1	FAEL
3.	F5, F6	DEHNguard 275	zabezpieczenie	2	DEHL
4.	F2	315 Ma	bezpiecznik topikowy	1	
5.	H1	LS-3	lampka neonowa	1	
6.	F3	S301 B6	zabezpieczenie	1	FAEL
7.	F4	S301 C10	zabezpieczenie	1	FAEL
8.	E1	ECL310+A230	regulator pogodowy	1	DANFOSS
9.	GN-1	230V, PE	gniazdo serwisowe	1	LEGRAND
10.	Szafka	600x400x200, IP54	obudowa metalowa	1	SAREL
11.	Silownik CO	5825 (230V)	siłownik obiegu c.o. + nadajnik	1	SAMSON
12.	R1	ESM 10+obudowa pcv	czujnik temperatury	1	DANFOSS
13.	R2, R3	ESMU 100+pochwa	czujnik temperatury	2	DANFOSS
14.	T1	RAK-TW.1000BH	termostat bezpiecz.	1	SIEMENS