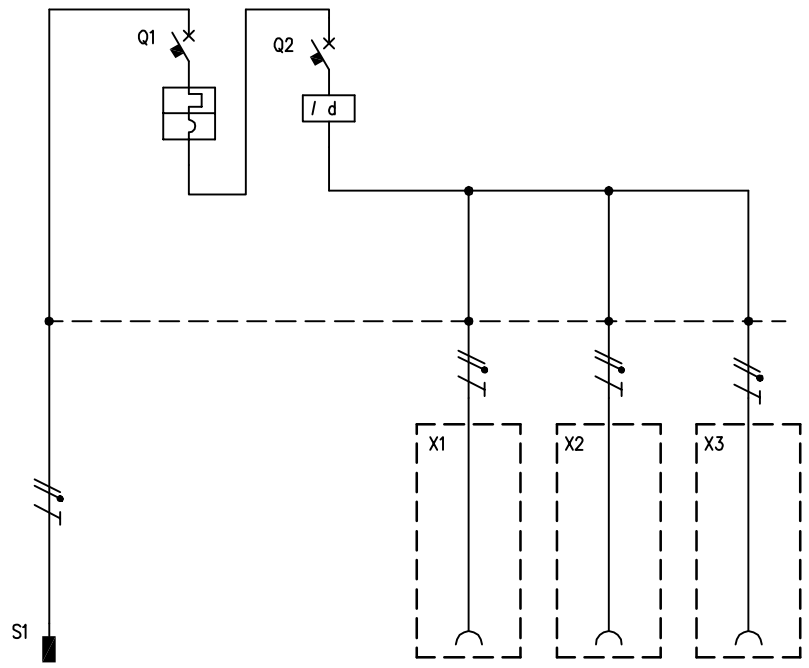


**TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO  
Block 3**

TENSIONE NOMINALE (V) V <sub>n</sub> = 230
CORRENTE NOMINALE (A) I <sub>n</sub> = 16
FREQUENZA NOMINALE (Hz) f <sub>n</sub> = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT	Diff.									
	Un (V)		230	230									
	In (A)		16	25									
	N°POLI		2	2									
	INTERVENTO		Curva "C"	Tipo "AC"									
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)				30									
PRESE A SPINA	TIPO	Spina volante			IEC 309	P40	P40						
	Un (V)	200-250			200-250	200 - 250	200 - 250						
	In (A)	16			16	16	16						
	N.POLI	2P+T			2P+T	2P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE	6h			6h								
CODICE SCAME		213.1633			413.1663	570.4051	570.4051						
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L,N,PE	L,N	L,N	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE						
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5						
COMPONENTI VARI		Cavo H07RN-F 3x2,5mmq 1,5mt											