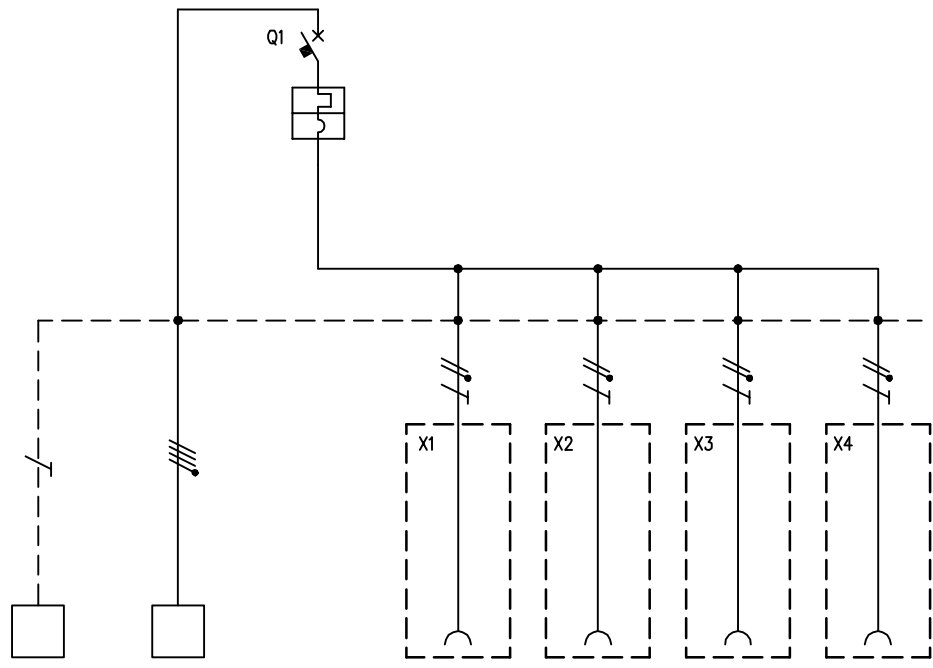


**TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO
Block 4**

TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 16$
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50-60$
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44
NORMA DI RIFERIMENTO EN 60 439-1 (AS)



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7					
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT									
	Un (V)			400									
	In (A)			16									
	N°POLI			4									
	INTERVENTO			Curva "C"									
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309					
	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	6h	6h					
CODICE SCAME				413.1663	413.1663	413.1663	413.1663						
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	4	4x4										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE	L1,N,PE					
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5					
COMPONENTI VARI													