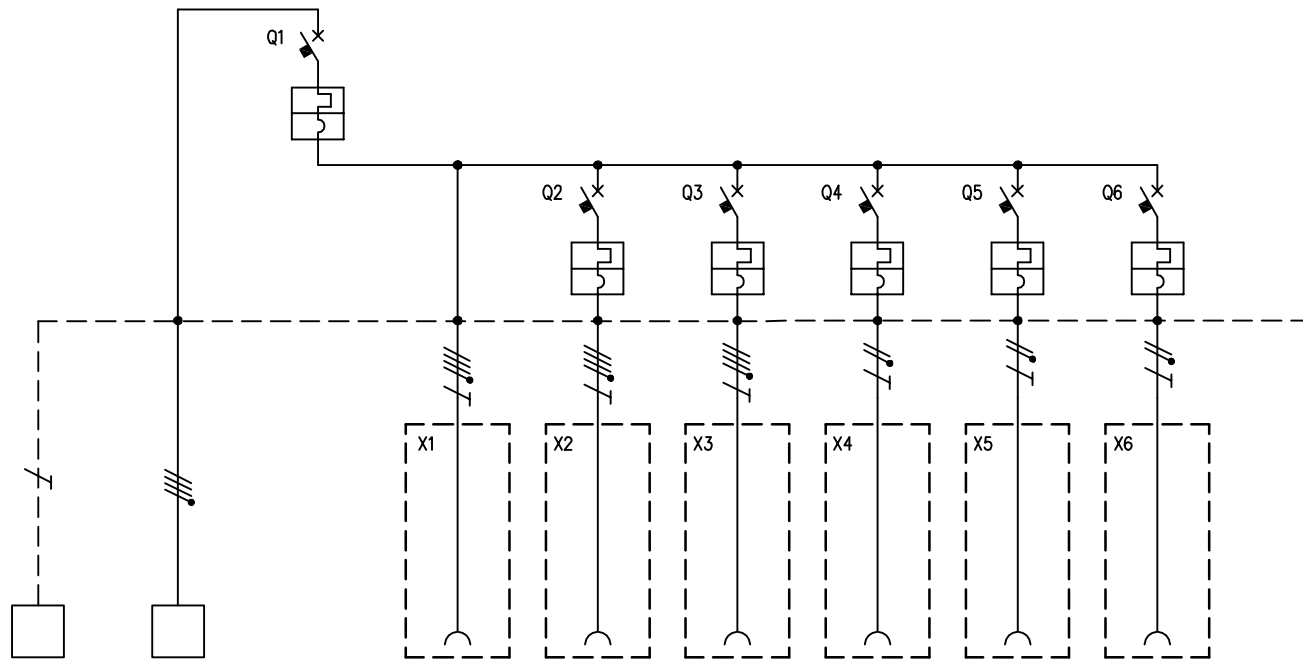


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Mbox-2	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 23
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9			
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT		MT	MT	MT	MT	MT			
	Un (V)			400		400	400	230	230	230			
	In (A)			32		16	16	16	16	16			
	N°POLI			4		3P	3P	1P	1P	1P			
	INTERVENTO			Curva "C"		Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"			
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309	Unel	Unel			
	Un (V)				400	400	346-415	200 - 250	200 - 250	200 - 250			
	In (A)				32	16	32	16	16	16			
	N°POLI				3P+N+T	3P+N+T	3P+N+T	2P+T	2P+T	2P+T			
	CONFIGURAZIONE				6h	6h	6h	6h	6h	6h			
CODICE SCAME					413.3267	413.1667	413.1667	413.1663	570.4061	570.4061			
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	10	4x10										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE			
	SEZ. (mmq)	10	10	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5			
COMPONENTI VARI													