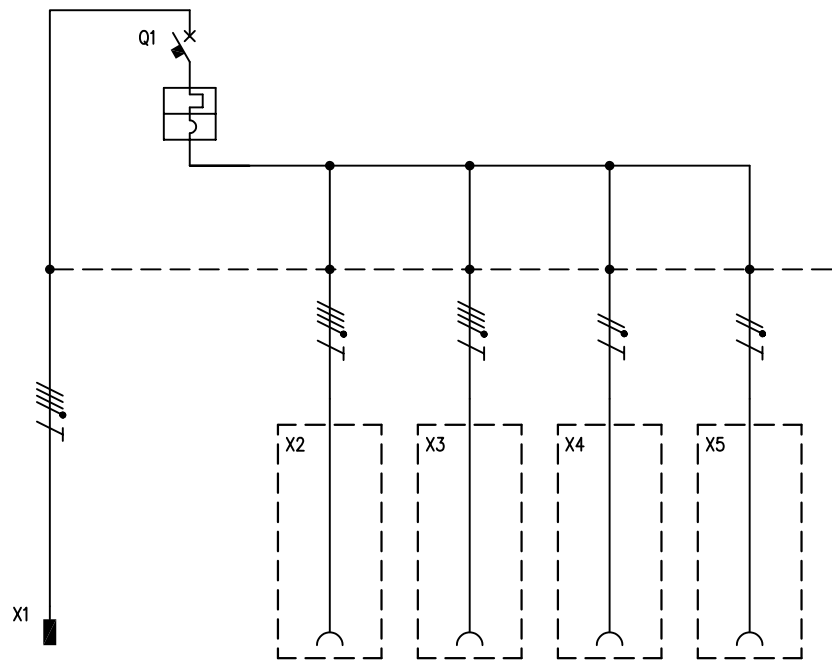


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block 4
TENSIONE NOMINALE (V) V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A) I _n = 16
FREQUENZA NOMINALE (Hz) f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT										
	Un (V)		400										
	In (A)		16										
	N°POLI		4										
	INTERVENTO		Curva "C"										
PRESE A SPINA													
PRESE A SPINA	TIPO	IEC 309		IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309						
	Un (V)	346 - 415		346 - 415	346 - 415	200 - 250	200 - 250						
	In (A)	32		32	16	16	16						
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T	2P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h						
CODICE SCAME	213.3237RV		413.3267	413.1667	413.1663	413.1663							
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE						
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5						
COMPONENTI VARI		4 mt di cavo H07RN-F 5x2,5											