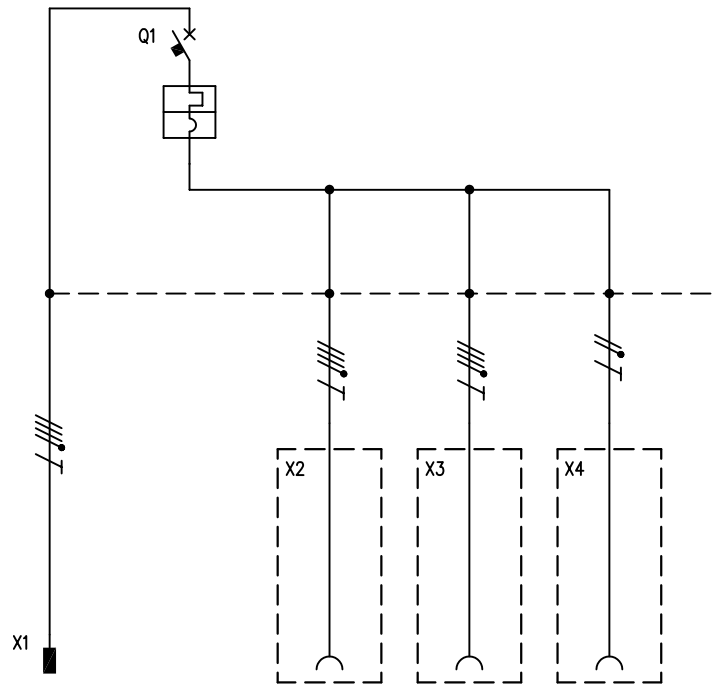


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO <b>Block3</b>	
TENSIONE NOMINALE (V) Vn = 400	
CORRENTE NOMINALE (A) In = 16	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) fn = 50-60	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66	
NORMA DI RIFERIMENTO EN 60 439-1 ( AS )	



CIRCUITO		1	2	3	4	5								
DESCRIZIONE COMPONENTI		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	Spina Mobile		IEC 309	IEC 309	IEC 309								
	Un (V)	346 - 415		346 - 415	346 - 415	200 - 250								
	In (A)	32		16	16	16								
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T	2P+T								
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h								
CODICE SCAME		218.3237		418.3267	418.1667	418.1663								
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE								
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5								
COMPONENTI VARI		1,5 mt di cavo H07RN-F 5x2,5												