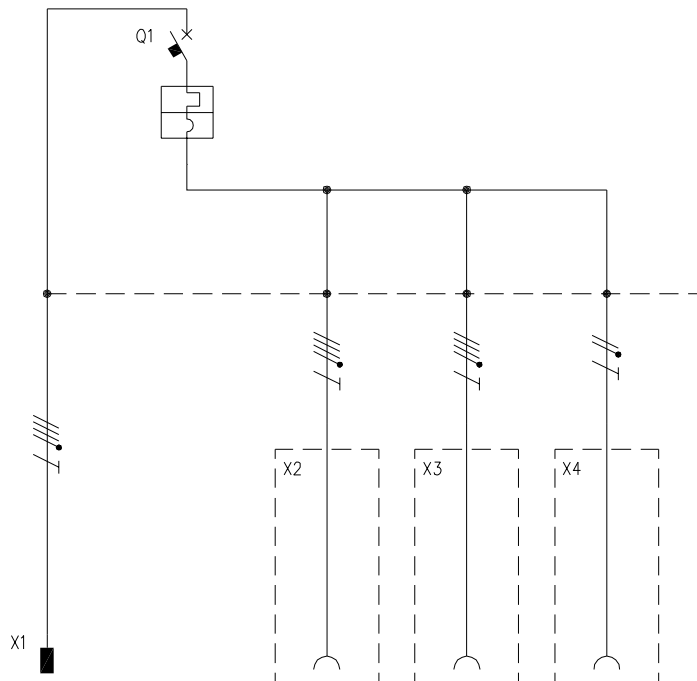


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block3	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 16
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66	



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		32	16	16							
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T	2P+T							
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h							
CODICE SCAME	213.3237		413.3267	413.1667	413.1663								
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											