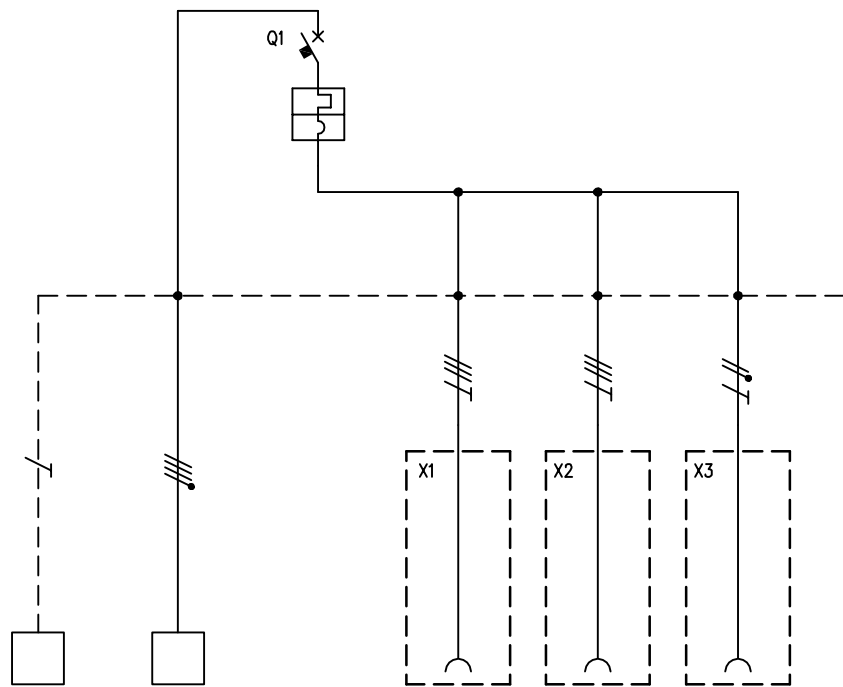


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block 4
TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 16$
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50-60$
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT									
	Un (V)			400									
	In (A)			16									
	N°POLI			3P+N									
	INTERVENTO			Curva "C"									
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309						
	Un (V)				380 - 415	380 - 415	200 - 250						
	In (A)				32	16	16						
	N.POLI				3P+T	3P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE				6h	6h	6h						
CODICE SCAME					418.3266	418.1666	418.1663						
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)	4	4x4									
COLLEGAMENTI		L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE					
		SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5					
COMPONENTI VARI													