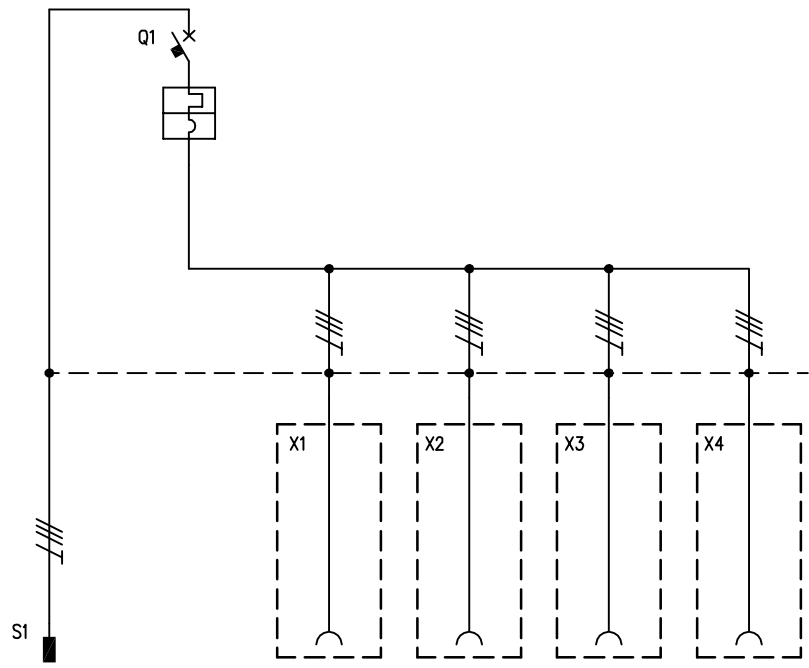


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Block 4
TENSIONE NOMINALE (V) V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A) I _n = 16
FREQUENZA NOMINALE (Hz) f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT										
	Un (V)		380										
	In (A)		16										
	N°POLI		3										
	INTERVENTO		Curva "C"										
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO	Spina volante		IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309						
	Un (V)	380 - 415		380 - 415	380 - 415	380 - 415	380 - 415						
	In (A)	16		16	16	16	16						
	N.POLI	3P+T		3P+T	3P+T	3P+T	3P+T						
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h						
CODICE SCAME		218.1636		418.1666	418.1666	418.1666	418.1666						
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,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE						
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5						
COMPONENTI VARI		Cavo H07RN-F 4x2,5mmq 4mt											