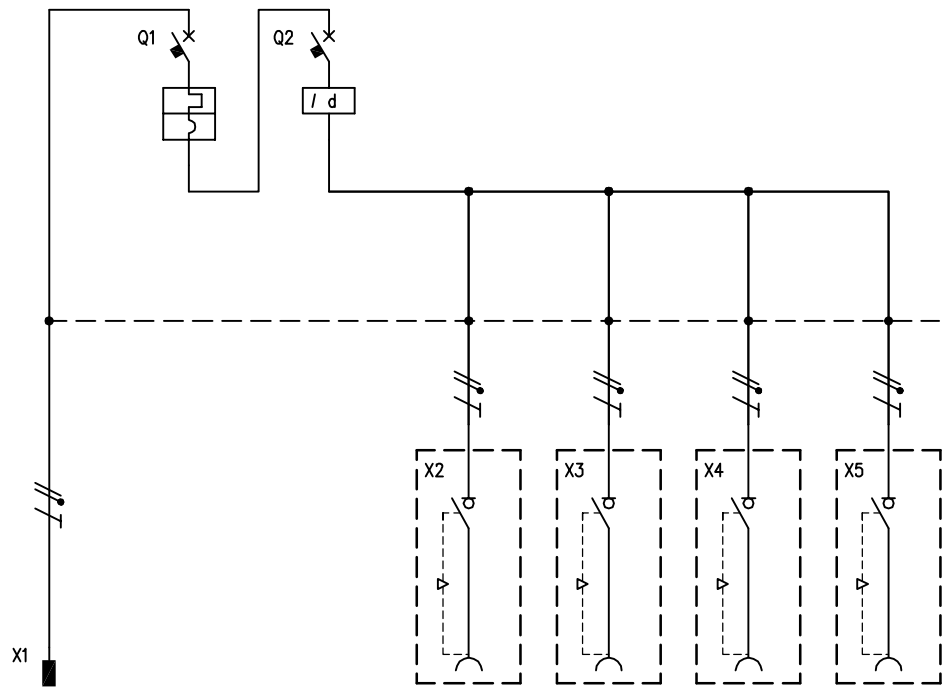


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Domino	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 230
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 16
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP44



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7					
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT	Diff									
	Un (V)		230	230									
	In (A)		16	25									
	N°POLI		2	2									
	INTERVENTO		Curva "C"	Tipo "AC"									
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)													
PRESE A SPINA	TIPO	Spina volante			Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata					
	Un (V)	200-250			200-250	200-250	200-250	200-250					
	In (A)	16			16	16	16	16					
	N.POLI	2P+T			2P+T	2P+T	2P+T	2P+T					
	CONFIGURAZIONE	6h			6h	6h	6h	6h					
CODICE SCAME	213.1633			400.1683	400.1683	400.1683	400.1683						
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L,N,PE	L,N	L,N	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE					
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5					
COMPONENTI VARI		Cavo H07RN-F											
		3x2,5mmq 4mt											