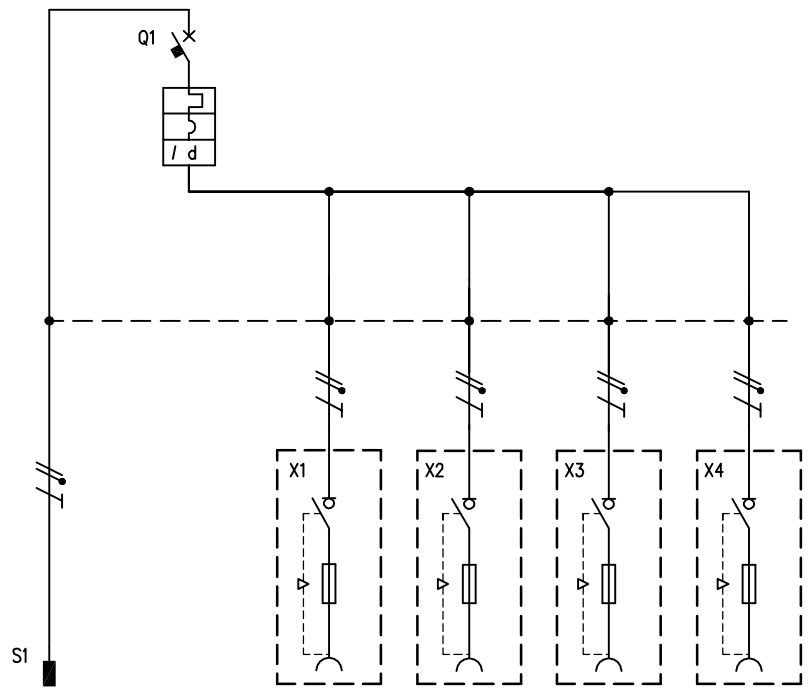


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Domino	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 230
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 32
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT/Diff										
	Un (V)		230										
	In (A)		32										
	N°POLI		2										
	INTERVENTO		"C" + "AC"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)		30											
PRESE A SPINA	TIPO	Spina volante		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata						
	Un (V)	200-250		200-250	200-250	200-250	200-250						
	In (A)	32		16	16	16	16						
	N.POLI	2P+T		2P+T	2P+T	2P+T	2P+T						
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h						
CODICE SCAME	218.3233		406.1683	406.1683	406.1683	406.1683	406.1683						
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L,N,PE	L,N	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE						
	SEZ. (mmq)	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5						
COMPONENTI VARI		Cavo H07RN-F 3x4 mmq 4mt		fusibili 10,3x38 gG	fusibili 10,3x38 gG	fusibili 10,3x38 gG	fusibili 10,3x38 gG						