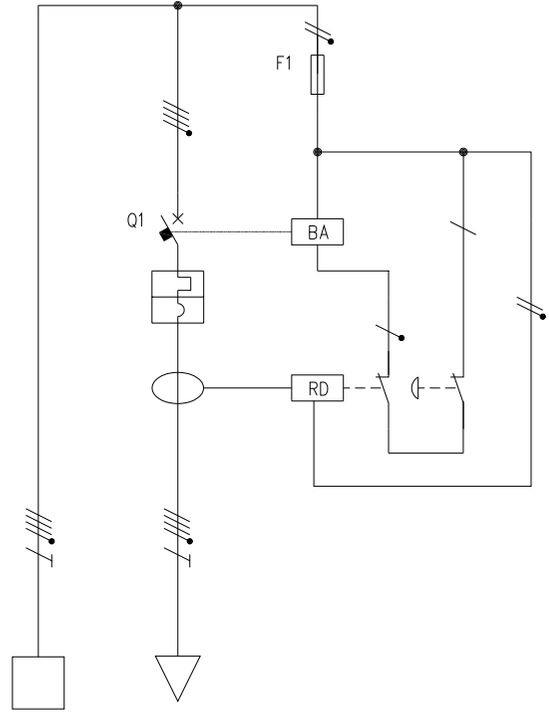


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Domino	
TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$	
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 125$	
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50-60$	
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP65	



CIRCUITO		1	2	3	4									
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro			Pulsante di sgancio									
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT	Relè diff.										
	Un (V)		400	230										
	In (A)		125											
	N°POLI		4											
	INTERVENTO		Curva "C"											
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
PRESE A SPINA	Idn (mA)			Reg.										
	TIPO													
	Un (V)													
	In (A)													
	N.POLI													
	CONFIGURAZIONE													
MORSETTI	CODICE SCAME													
	N°SEZ. (mmq)	5x50	5x35											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N	L1,N									
	SEZ. (mmq)	25	25	2,5	2,5									
COMPONENTI VARI			Toroide D.35	Bobina di minima	Fuse 10,3x38 Gg									

