



00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
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: IP66														

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)				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)	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		218.1663			405.1683	405.1683	405.1683	405.1683						
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 10mt												