



TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO	
Domino	
TENSIONE NOMINALE (V)	V _n = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I _n = 63
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f _n = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8				
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	Diff		MT	MT	MT				
	Un (V)			400	400		400	230	230				
	In (A)			63	63		32	16	16				
	N°POLI			4	4		4	1P+N	1P+N				
	INTERVENTO			Curva "C"	Tipo "AC"		Cueva "C"	Curva "C"	Curva "C"				
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
	Idn (mA)				30								
	CAVI SEZ. (mmq)												
PRESE A SPINA	TIPO					IEC309	IEC309	IEC309	IEC309				
	Un (V)					346 - 415	346 - 415	200 - 250	200 - 250				
	In (A)					63	32	16	16				
	N.POLI					3P+N+T	3P+N+T	2P+T	2P+T				
	CONFIGURAZIONE					6h	6h	6h	6h				
	CODICE SCAME					418.6367	418.3267	418.1663	418.1663				
	CAVI SEZ. (mmq)												
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	35	4x35										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,N,PE	L2,N,PE				
	SEZ. (mmq)	10	10	10	10	10	4	2,5	2,5				
COMPONENTI VARI													