



TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO	
<b>Domino</b>	
TENSIONE NOMINALE (V)	V <sub>n</sub> = 400
CORRENTE NOMINALE (A)	I <sub>n</sub> = 30
FREQUENZA NOMINALE (Hz)	f <sub>n</sub> = 50-60
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:	IP66

CIRCUITO		1	2	3	4	5	7	8	9				
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT-Diff		MT	MT	MT	MT					
	Un (V)		400		400	400	230	230					
	In (A)		32		16	16	16	16					
	N°POLI		4		3	3	1	1					
	INTERVENTO		"C+AC"		Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"					
POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)			30										
PRESE A SPINA	TIPO	Spina fissa		Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata	Interbloccata				
	Un (V)	346-415		346-415	346-415	380-415	200-250	200-250	200-250				
	In (A)	32		16	16	16	16	16	16				
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	3P+N+T	3P+T	2P+T	2P+T	2P+T				
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h	6h	6h				
CODICE SCAME		247.3297		405.3287	405.1687	405.1686	405.1683	405.1683	405.1683				
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE				
	SEZ. (mmq)	4	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5				
COMPONENTI VARI													