



00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO														
Transformer														
TENSIONE NOMINALE (V) Vn = 230														
CORRENTE NOMINALE (A) In = 10														
FREQUENZA NOMINALE (Hz) fn = 50-60														
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP55														

CIRCUITO		1	2	3	4	5								
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro	Resistore NTC 10ohm											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT		MT								
	Un (V)			230		230								
	In (A)			10		6								
	N°POLI			2P		1P								
	INTERVENTO			Curva "D"		Curva "C"								
POTERE INTERRUZIONE (kA)														
Idn (mA)														
PRESE A SPINA	TIPO	Spina volante				IEC 309								
	Un (V)	200-250				200 - 250								
	In (A)	16				10								
	N.POLI	2P+T				2P+T								
	CONFIGURAZIONE	6h				6h								
CODICE SCAME		218.1633				428.1663								
MORSETTI		N°SEZ. (mmq)												
COLLEGAMENTI		L1, L2, L3, N, PE		L,N		L,N		L,N						
		SEZ. (mmq)		2,5		2,5		2,5						
COMPONENTI VARI		Cavo H07RN-F 2x1,5mmq 1,5mt				Trafo 230-230V 2000VA Max 1400W								