



00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO														
<b>Gomma</b>														
TENSIONE NOMINALE (V) Vn = 400														
CORRENTE NOMINALE (A) In = 32														
FREQUENZA NOMINALE (Hz) fn = 50-60														
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP44														
NORMA DI RIFERIMENTO EN 60 439-1 ( AS)														

CIRCUITO		1	2	3	4	5	6							
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro												
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		Diff	MT	MT	MT	MT							
	Un (V)		400	400	230	230	230							
	In (A)		40	16	16	16	16							
	N°POLI		4	4	1P	1P	1P							
	INTERVENTO		Tipo "AC"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"	Curva "C"							
POTERE INTERRUZIONE (kA)														
Idn (mA)			30											
PRESE A SPINA	TIPO	Spina mobile		IEC 309	IEC 309	IEC 309	Unel							
	Un (V)	346 - 415		346 - 415	200 - 250	200 - 250	200 - 250							
	In (A)	32A		16	16	16	16							
	N.POLI	3P+N+T		3P+N+T	2P+T	2P+T	2P+T							
	CONFIGURAZIONE	6h		6h	6h	6h	6h							
CODICE SCAME		213.3237		413.1667	413.1663	413.1663	570.4081							
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,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE							
	SEZ. (mmq)	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5							
COMPONENTI VARI		3mt di cavo H07RN-F 5x4												