

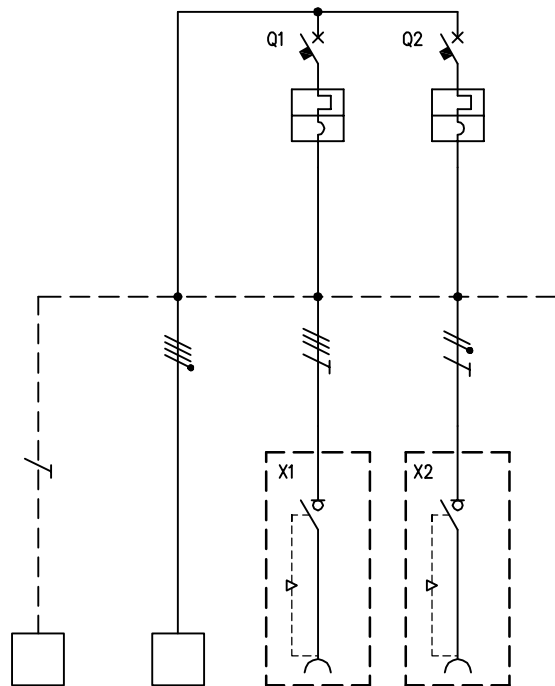
TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO
Domino

TENSIONE NOMINALE (V)
 $V_n = 400$

CORRENTE NOMINALE (A)
 $I_n = 32$

FREQUENZA NOMINALE (Hz)
 $f_n = 50-60$

GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:
IP44



CIRCUITO		1	2	3	4									
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	MT									
	Un (V)			400	230									
	In (A)			16	16									
	N°POLI			3	1									
	INTERVENTO			Curva "C"	Curva "C"									
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)														
PRESE A SPINA	TIPO			Interbloccata	Interbloccata									
	Un (V)			380 - 415	380 - 415									
	In (A)			16	16									
	N.POLI			3P+T	2P+T									
	CONFIGURAZIONE			6h	6h									
CODICE SCAME			400.1686	400.1683										
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	6	5x6											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N,PE	L1,L2,L3,N	L1,N,PE									
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5									
COMPONENTI VARI														

DATA 12/11/2005
DISEG. F.Verzeroli
VISTO Gozzini
APPR. Gozzini

SCAME
PARRE - (Bergamo)

A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione e di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti

MP50000

671.3020-75

FOGLIO 1 DI 1
SEGUE

REV. MODIFICA DATA FIRMA