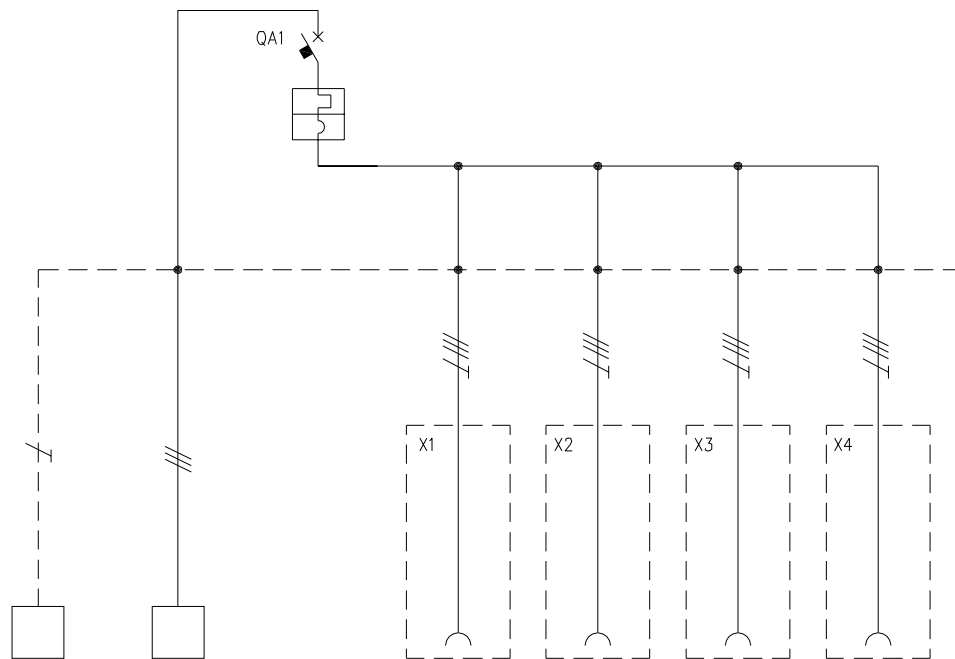


TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO
Block4

TENSIONE NOMINALE (V) $V_n = 400$
CORRENTE NOMINALE (A) $I_n = 16$
FREQUENZA NOMINALE (Hz) $f_n = 50-60$
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP66



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7						
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro											
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT										
	Un (V)			400										
	In (A)			16										
	N°POLI			3										
	INTERVENTO			Curva "C"										
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
Idn (mA)														
PRESE A SPINA	TIPO				IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309						
	Un (V)				380 - 415	380 - 415	380 - 415	380 - 415						
	In (A)				16	16	16	16						
	N.POLI				3P+T	3P+T	3P+T	3P+T						
	CONFIGURAZIONE				6h	6h	6h	6h						
	CODICE SCAME				418.1666	418.1666	418.1666	418.1666						
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	4	3x4											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE						
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5						
COMPONENTI VARI														

DATA	23/06/2017
DISSEG.	C.Romelli
VISTO	G.Gozzini
REV.	MODIFICA
	DATA
	FIRMA
APPR.	G.Gozzini



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

632.4500-013