

TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO Mbox-2

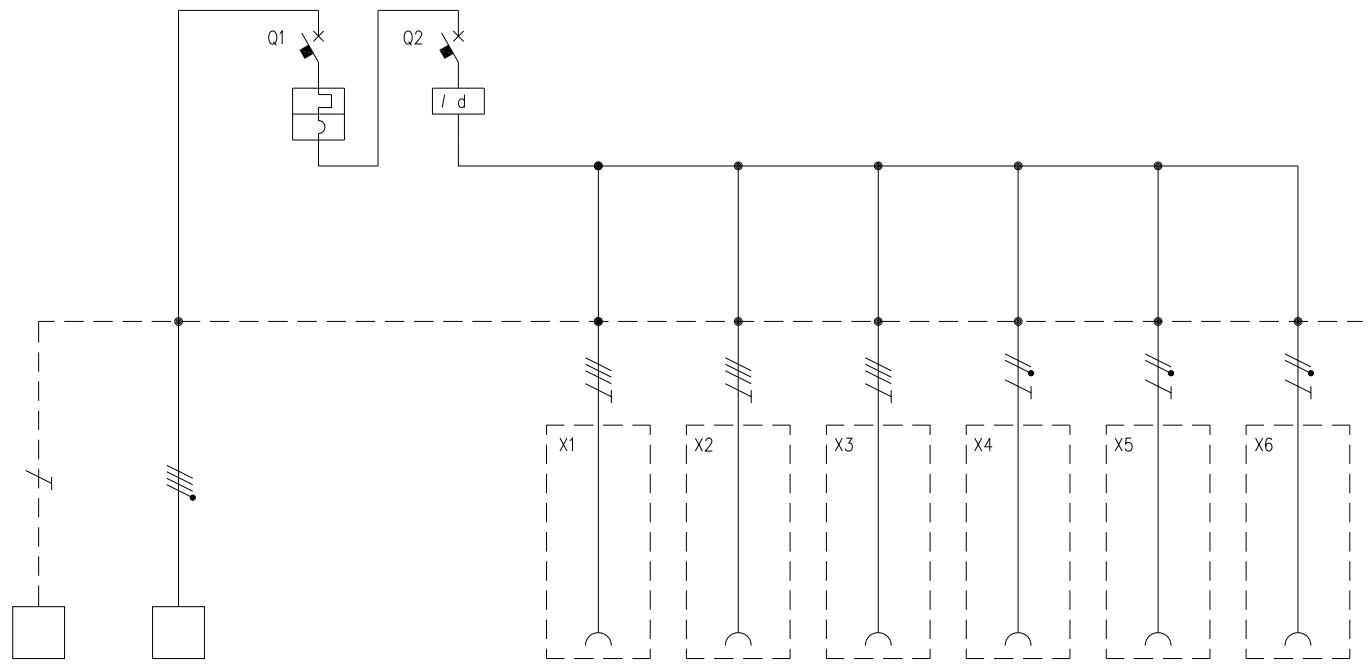
TENSIONE NOMINALE (V)
V_n = 400

CORRENTE NOMINALE (A)
I_n = 16

FREQUENZA NOMINALE (Hz)
f_n = 50-60

GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:
IP65

NORMA DI RIFERIMENTO
EN 60 439-4 (ASC)



CIRCUITO		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
DESCRIZIONE COMPONENTI		Terra	Alimentazione Quadro										
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO			MT	Diff								
	Un (V)			400	400								
	In (A)			16	25								
	N°POLI			4	4								
	INTERVENTO			Curva "C"	Tipo "AC"								
	POTERE INTERRUZIONE (kA)												
Idn (mA)					30								
PRESE A SPINA	TIPO					IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309	IEC 309		
	Un (V)					380 - 415	380 - 415	380 - 415	200 - 250	200 - 250	200 - 250		
	In (A)					16	16	16	16	16	16		
	N.POLI					3P+T	3P+T	3P+T	2P+T	2P+T	2P+T		
	CONFIGURAZIONE					6h	6h	6h	6h	6h	6h		
CODICE SCAME					418.1666	418.1666	418.1666	418.1663	418.1663	418.1663			
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	10	4x10										
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,N	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,N,PE	L2,N,PE	L3,N,PE		
	SEZ. (mmq)	4	4	4	4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		
COMPONENTI VARI													