

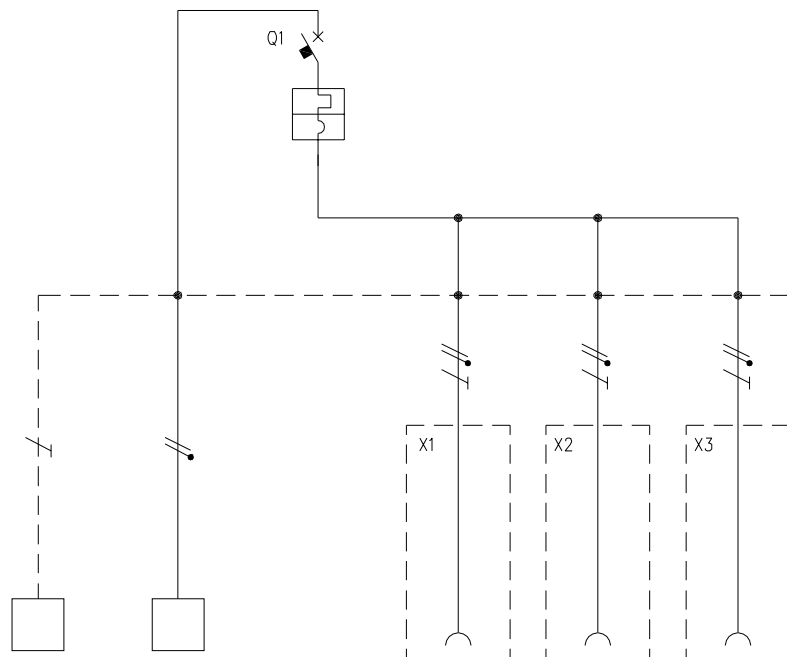
TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO  
Block 3

TENSIONE NOMINALE (V)  
 $V_n = 230$

CORRENTE NOMINALE (A)  
 $I_n = 16$

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

GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:  
IP44



CIRCUITO

DESCRIZIONE COMPONENTI

DISPOSITIVI DI COMANDO

PRESE A SPINA

MORSETTI

COLLEGAMENTI

COMPONENTI VARI

CIRCUITO	1	2	3	4	5	6								
DESCRIZIONE COMPONENTI	Terra	Alimentazione Quadro												
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT											
	Un (V)		230											
	In (A)		16											
	N°POLI		1P+N											
	INTERVENTO		Curva "C"											
POTERE INTERRUZIONE (kA)														
Idn (mA)														
PRESE A SPINA	TIPO			IEC309	IEC 309	P30								
	Un (V)			200 - 250	200 - 250	200 - 250								
	In (A)			16	16	16								
	N°POLI			2P+T	2P+T	2P+T								
	CONFIGURAZIONE			6h	6h	6h								
CODICE SCAME			413.1663	413.1663	570.4081									
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)	4	4x4											
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	PE	L,N	L,N	L,N,PE	L,N,PE	L,N,PE							
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5							
COMPONENTI VARI														

DATA 29/08/2018  
DISEG. C.Romelli  
VISTO G.Gozzini  
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

632.3000-056

FOGLIO 1 DI 1  
SEGUE

REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA