

TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO
Block 3

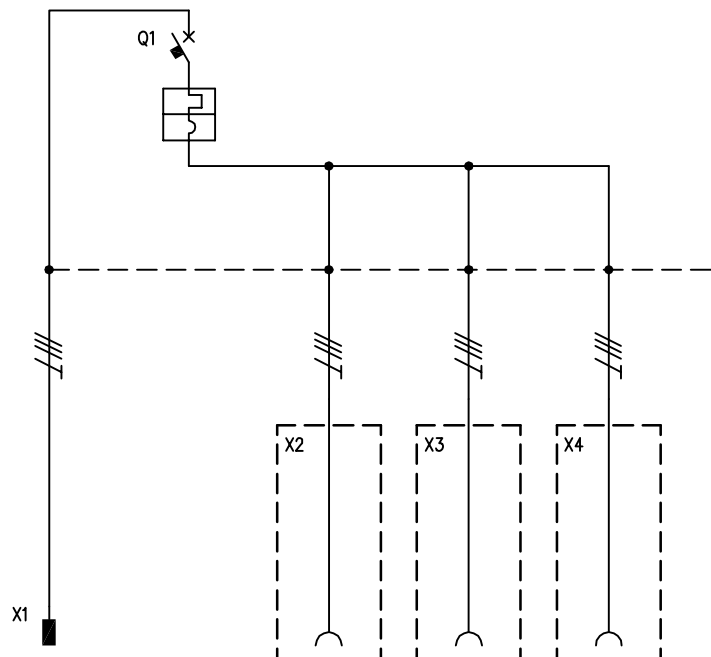
TENSIONE NOMINALE (V)
V_n = 400

CORRENTE NOMINALE (A)
I_n = 16

FREQUENZA NOMINALE (Hz)
f_n = 50-60

GRADO DI PROTEZIONE MINIMO:
IP44

NORMA DI RIFERIMENTO
EN 60 439-1 (AS)



CIRCUITO		1	2	3	4	5								
DESCRIZIONE COMPONENTI		Alimentazione Quadro												
DISPOSITIVI DI COMANDO	TIPO		MT											
	Un (V)		400											
	In (A)		16											
	N°POLI		3											
	INTERVENTO		Curva "C"											
	POTERE INTERRUZIONE (kA)													
PRESE A SPINA	TIPO	Spina mobile		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	213.1636		413.1666	413.1666	413.1666								
MORSETTI	N°SEZ. (mmq)													
COLLEGAMENTI	L1, L2, L3, N, PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE	L1,L2,L3,PE								
	SEZ. (mmq)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5								
COMPONENTI VARI	Cavo	H07RN-F 4x2,5												
	L=	1,5mt												

DATA 25/06/2014
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

MP32556_001

630.3000-063

FOGLIO 1 DI 1
SEGUE

REV. MODIFICA DATA FIRMA