

















Escala 1:100

Biblioteca para el desarrollo Cda. Berta de Tula, 83

	Variable capacitor
	Capacitor with a variable dielectric, typically used for tuning circuits
	Variable inductor
	Variable resistor
	Variable capacitor
	Variable inductor
	Variable resistor
	Variable capacitor
	Variable inductor
	Variable resistor
	Variable capacitor
	Variable inductor
	Variable resistor
	Variable capacitor
	Variable inductor
	Variable resistor

NOTAS

- TODOS OS CONDUTORES COM PASSAGENS SUBTERRÂNEAS E ISOLAÇÃO DE 1 KV, OS DEBILIS CONDUTORES TÊM O ISOLAÇÃO DE 0,6 KV.
- OS CONDUTORES DE DIÂMETRO SUPERIOR A 6,3mm2 SERÃO DE TIPO PRODUTOS NÃO COATADOS Ø 3/4".
- CONDUTORES NÃO COATADOS Ø 5,0mm2.
- INDICAÇÃO DE COR DOS CONDUTORES:
 - > CONDUTOR FASE - PRETO, BRANCO, VERMELHO OU CINZA
 - > CONDUTOR NEUTRO - AZUL CLARO
 - > CONDUTOR TERRA - VERDE

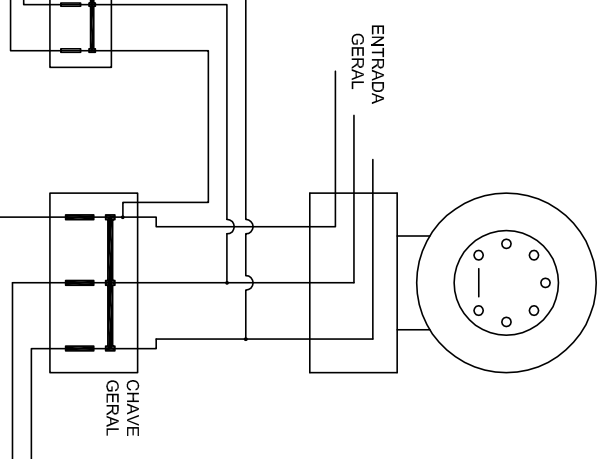
> RETORNO - AMARELO

- A ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DAS BOMBAS DE INCENDIO DEVE SER CONSIDERADA GERAL, DE FORMA A PERMITIR O DESLIGAMENTO GERAL, PRECISANDO DO FUNCIONAMENTO DO MOTOR DA BOMBA DE INCENDIO.
- SERIA DE RESPONSABILIDADE DA EMPRESA EXECUTORA A ATRIBUIÇÃO DAS RECOMENDAÇÕES DO CORPO DE BOMBEIROS PARA A RECONSTRUÇÃO DO SISTEMA DE BOMBEAMENTO, A PARTIR DA VISITA DE REVISÃO, AINDA QUE SE APRESENTEM DIFERENÇAS, NESTE CASO, ATUAÇÕES DE NORMAS/INSTRUÇÕES TÉCNICAS OU OMISSÃO.

SEÇÕES DOS CONDUTORES DE PROTEÇÃO	
SEÇÃO DO	SEÇÃO MINIMA DO

CONDUTIVIDADE (mS/cm)	CONDUTIVIDADE DE PROTEÇÃO (mS/cm)
1,5	1,5
2,5	2,5
4	4
6	6
10	10
16,25 ± 55	16
50	25
70	35
95	50
120	70
150 ± 105	95
240	120
300	150

ESQUEMA GERAL

[illegible]

EXATA
ENGENHARIA E COMÉRCIO LTDA.

Site: www.exatacompra.com.br
e-mail: contato@exatacompra.com.br

R. ROCHA, 240 - Centro
Campinas - SP - CEP 13015-320
Fone/Fax: (19) 3235 - 1034

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

RUA SANTOS DUMONT, 45, JARDIM AMANDA
HORTOLÂNDIA - SP

MUNICIPAL	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
-----------	-----------------------

LA_2012_1_19	
Nº PART	COMBATE CONTRA INCÊNDIO

28027230210347988	
-------------------	--

DESENHO	ESCALA	INDIC
EXATA ENGENHARIA		