



LEGENDA

- ACOPLAMENTO EM PAINEL PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 100X50

CAIXA DE PASSAGEM 4 X 4 COM TAMPA CEGA

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TV 40X40X15CM H=1,30M NO EIXO

BOTOEIRA COM CIRCUITO DE SUPERVISÃO E ALARME DE INCÊNDIO TIPO QUEBRE O VIDRO. H= 1,50M.

SIRENE ELETRÔNICA PARA ALARME DE INCÊNDIO H= 2,20M

BOTOEIRA COM BOTÃO LIGA E SINALIZAÇÃO DA BOMBA DE INCÊNDIO H= 1,50M

PONTO DE LÓGICA E TELEFONE EMBUTIDO EM CAIXA DE PVC 4X4 H=0,30M DO PISO

TE HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 100X50

ELETRODUTO QUE DESCE

ELETRODUTO PASSA

ELETRODUTO SOBE
- ELETROCALHA PARA ELÉTRICA 100x50mm, LISA COM VIROLA PARA ELÉTRICA COM TAMPA DE PRESSÃO – SALVO INDICADO

PERFILADO TIPO LISO, GALVANIZADO DE 38x38mm, COM TAMPA DE ENCAIXE

ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE – Ø1" SALVO INDICADO

ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO EM LAJE – Ø1" SALVO INDICADO

ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NO PISO – Ø1" SALVO INDICADO

ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NA PAREDE – Ø3/4" SALVO INDICADO

ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NO PISO – Ø3/4" SALVO INDICADO

ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE – Ø3/4" SALVO INDICADO

FIAPÇÃO DE RETORNO, NEUTRO, FASES E TERRA RESPECTIVAMENTE.

NOTAS:

- TODA FIAPÇÃO NÃO DIMENSIONADA PARA INCÊNDIO SERÁ DE Ø2,5mm² – PVC 70°C FLEX, CLASSE 750V.
- TODOS ELETRODUTOS NÃO DIMENSIONADOS SERÃO DE Ø1".
- AS CORES PARA A FIAPÇÃO SERÃO :
FASES: PRETO, BRANCO E VERMELHO
RETORNO: AMARELO
ILUMINAÇÃO ENTRE INTERRUPTORES PARALELOS/INTERMEDIÁRIOS: CINZA
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA: MARROM
NEUTRO: AZUL CLARO
TERRA: VERDE.
- TODA INSTALAÇÃO APARENTE DEVERÁ SER PINTADA NA COR Munsell N3.5
- AS MARCAS, MODELOS E TIPOS, BEM COMO OS PROCESSOS DE FABRICAÇÃO, EXECUÇÃO E TECNOLOGIA UTILIZADOS E INDICADOS NOS MEMÓRIAS, PROJETOS E PLANILHAS SÃO REFERÊNCIAS, PODENDO SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, DEVIDAMENTE COMPROVADOS CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO.



Secretaria de Infraestrutura e
Serviços Urbanos

ESCOLA DO FUTURO - AMADOR BUENO

00	EMIÇÃO INICIAL	27.03.2021
1º	MODIFICAÇÕES	DATA

TÍTULO DO DESENHO

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
DISTRIBUIÇÃO SINAIS - 1º PAV - BL1

DONOR	AY	ESCALA	1:75	FOLHA	RETENÇÃO
FASE	EXECUTIVO	EMIÇÃO INICIAL	27.03.2021	EL09	00