



SIMBOLOGIA

	INTERRUPTOR DE UMA TECLA SIMPLES 10A/250V, COM PLACA 4x2"
	BLOCO AUTÔNOMO P/ ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 127V - 15W - h=450cm OU INDICADA.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "T" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "LR" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "L" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "E" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "LL" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "LR" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "L" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "C" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "T" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	CONDULETE DE ALUMÍNIO SILICO, SAÍDA "X" - DIÂMETRO DE 3/4" OU INDICADO.
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - h:170cm DA FACE SUPERIOR (VER ESPECIFICAÇÃO NOS TRIFILARES).
	EXAUSTOR - COIFA
	ELETRODUTO FIXADO APARENTE NA PAREDE OU TETO EM PVC RÍGIDO, Ø3/4" OU INDICADO EM PLANTA BAIXA.
	FIOS FASE, NEUTRO, RETORNO, CAMPANHA , TERRA.

CORES DOS FIOS:
 FASE - PRETO OU VERMELHO / NEUTRO - AZUL CLARO / RETORNO (2,5mm²) - AMARELO
 TERRA DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS - VERDE OU VERDE-AMARELO

-NOTAS-
 OS CONDULETES DEVERÃO SER ROSQUEÁVEL EM ALUMÍNIO SILICO.

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

TÍTULO: EEEFM "ELZA LEMOS ANDREATTA"

ENDEREÇO: RUA AMADEU MUNIZ CORREA, ILHA DAS CAIEIRAS

PRANCHA: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - PAVIMENTO SUPERIOR	PROJETO: ELÉTRICO
SUBSECRETÁRIO DE SUPORTE A EDUCAÇÃO: AURÉLIO MENEGELLI RIBEIRO	ESCALA: INDICADA
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	UNIDADE: CENTÍMETRO
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES	CREA-MG: 64866/D
COORDENADOR ELÉTRICISTA: FELIPE DE BRITO AURELIO	CREA-ES: ES:013366/D
AUTOR PROJETO: LEONARDO FRAGA COSTA	CFT-ES: 0005444349
RESPONSÁVEL TÉCNICO: PEDRO HENRIQUE FALQUETO DIAS	CREA: MG:159412/D
ARQUIVO: L2VIX16-01-EL-R00.dwg	DESENHO: LEONARDO FRAGA COSTA

REFERÊNCIA: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - PAVIMENTO SUPERIOR SIMBOLOGIA NOTAS	FOLHA: 04 / 04
FORMATO: A1	REVISÃO:
OBSERVAÇÕES:	DATA: SETEMBRO/2019
VISTO:	REVISÃO: