



Legenda Detalhada	
21	<p>Acoplamento para perfido 38x38mm</p> <p>Assessoria uso geral</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Parafuso pente galvan. cat. paraf. 4.8x45mm autotornante</p> <p>Parafuso galvan. cat. paraf. 4.8x45mm rosca total</p> <p>Porca entreada galvan.</p> <p>Perfido em 38x38mm</p> <p>Assessoria para perfido</p> <p>Acoplamento para Perfido 38x38mm</p>
E	<p>Bloco autônomo 8m, encaixado a 2,20m do piso</p> <p>Iluminação de emergência</p> <p>Bloco autônomo - subtenso</p> <p>Autonomia 3h - 1,00m</p>
XPAS	<p>Cola de passagem de entrada no piso</p> <p>Entrada de serviço subterrânea</p>
□	<p>Interruptor paralelo - 1 tado a 1,10m do piso</p> <p>Assessoria uso geral</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Parafuso pente galvan. cat. paraf. 4.8x45mm autotornante</p> <p>Dispositivo Elétrico - interruptor</p> <p>Si placa</p> <p>Interruptor 1 tado paralelo</p> <p>Tempo adm. pr. corrente 34"</p> <p>Função interligar</p> <p>Intertravamento galvanizado</p> <p>Adaptador eletrônico versátil 1ev 34"</p> <p>Condição adm. encaixe tipo X 34"</p>
□	<p>Interruptor paralelo - 2 tados a 1,10m do piso</p> <p>Assessoria uso geral</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Parafuso pente galvan. cat. paraf. 4.8x45mm autotornante</p> <p>Dispositivo Elétrico - interruptor</p> <p>Si placa</p> <p>Interruptor 2 tados paralelo</p> <p>Tempo adm. pr. corrente 34"</p> <p>2 funções interligar</p> <p>Intertravamento galvanizado</p> <p>Adaptador eletrônico versátil 1ev 34"</p> <p>Condição adm. encaixe tipo X 34"</p>
□	<p>Interruptor paralelo - 3 tados a 1,10m do piso</p> <p>Assessoria uso geral</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Parafuso pente galvan. cat. paraf. 4.8x45mm autotornante</p> <p>Dispositivo Elétrico - interruptor</p> <p>Si placa</p> <p>Interruptor 3 tados paralelo</p> <p>Tempo adm. pr. corrente 34"</p> <p>3 funções interligar</p> <p>Intertravamento galvanizado</p> <p>Adaptador eletrônico versátil 1ev 34"</p> <p>Condição adm. encaixe tipo X 34"</p>
□	<p>Interruptor paralelo - 1 tado a 1,10m do piso</p> <p>Assessoria uso geral</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Parafuso pente galvan. cat. paraf. 4.8x45mm autotornante</p> <p>Dispositivo Elétrico - interruptor</p> <p>Si placa</p> <p>Interruptor 1 tado simples</p> <p>Tempo adm. pr. corrente 34"</p> <p>Função interligar</p> <p>Intertravamento galvanizado</p> <p>Adaptador eletrônico versátil 1ev 34"</p> <p>Condição adm. encaixe tipo X 34"</p>
□	<p>Interruptor paralelo - 2 tados a 1,10m do piso</p> <p>Assessoria uso geral</p> <p>Bucha de nylon</p> <p>Parafuso pente galvan. cat. paraf. 4.8x45mm autotornante</p> <p>Dispositivo Elétrico - interruptor</p> <p>Si placa</p> <p>Interruptor 2 tados simples</p> <p>Tempo adm. pr. corrente 34"</p> <p>2 funções interligar</p> <p>Intertravamento galvanizado</p> <p>Adaptador eletrônico versátil 1ev 34"</p> <p>Condição adm. encaixe tipo X 34"</p>

INSTALAÇÕES DE LOGICA - PRÉDIO "D"
ESCALA 1:50
3º PAVIMENTO

Unifal
Universidade Federal de Alfenas

ENDEREÇO : RUA GABRIEL MONTEIRO DA SILVA N° 700
PRÉDIO "D" - CAMPUS SEDE - ALFENAS

LOCAL: ALFENAS/MG ESCALA: INDICADA

ASSUNTO: INSTALAÇÕES DE LOGICA 3/3
PRÉDIO "D" - CAMPUS ALFENAS