



SÍMBOLOGIA ILUMINAÇÃO

- LÂMPADA DE SOBREPOR, ALTO RENDIMENTO, CORPO ANTI-CHAMA, TAMPA TRANSPARENTE, P55.
 - LÂMPADA DE SOBREPOR, ALTO RENDIMENTO, ALTA EM ALUMINIO, 2418W/75 FLUOR.
 - LÂMPADA DE SOBREPOR, ALTO RENDIMENTO, ALTA EM ALUMINIO, 2418W/75 FLUOR.
 - LÂMPADA DE SOBREPOR, TIPO SPOT COM PROTEÇÃO DE VIDRO, FLUOR COMP/227, 2
 - LÂMPADA DE SOBREPOR, TIPO PENDENTE COM PROTEÇÃO DE VIDRO, FLUOR COMP/7
 - LÂMPADA DIRECIONAL, HALÓGENA, LED, 100, A BOMBA PELA ARQUITETURA.
 - LÂMPADA PENDENTE, COM LED ALTA RENDIMENTO, P55, EM TUBO, A BOMBA PELA A
 - LÂMPADA DECORATIVA EXISTENTE OU A BOMBA PELA ARQUITETURA.
 - ARMADURA A 180CM DO PISO, FLUOR, COMPACTA 15W.
 - REFLETOR EMBITADO NO PISO, LÂMPADA A BOMBA.
- SÍMBOLOGIA ACOIAMENTOS/POTÊNCIAS:
- INTERRUPTOR PROGRAMAVEL, 1 TELA PULSO/TOQUE.
 - INTERRUPTOR PROGRAMAVEL, 2 TELAS DE PULSO/TOQUE.
 - INTERRUPTOR PROGRAMAVEL, 3 TELAS DE PULSO/TOQUE.
 - INTERRUPTOR PROGRAMAVEL, 4 TELAS PULSO/TOQUE.
 - INTERRUPTOR A 115cm DO PISO, EM CANALETA, CONTEINER DET-9°.

SÍMBOLOGIA CABOS/CIRCUITOS

- CONDUTOR CONTROLE, 2 PARES TRANÇADOS, 24AWG.
- CONDUTOR CONTROLE, 4 PARES TRANÇADOS, 24AWG, (VÁRIAS, SENSORES, AUTOMA).
- CONDUTOR RETORNO, ISOL. COM AMARELA, #1,5mm².
- CONDUTOR DE NEUTRO PARA ILUMINAÇÃO, ISOL. COM AZUL-CARVO, #1,5mm².
- CONDUTOR DE NEUTRO, ISOL. COM AZUL-CARVO, BRINCA NÃO INDICADA #2,5mm².
- CONDUTOR DE TIPOVA, SOL. VERDE, VERDE/AMARELO, MESMA BRINCA DA FASE.
- CONDUTOR FASE, ISOL. PRETO, BRANCO OU VERMELHO, BRINCA NÃO INDICADA #2,5mm².

CONDUTOR CONTROLE, 2 PARES TRANÇADOS, 24AWG.



CABO DE CONTROLE, 4 PARES TRANÇADOS, 24AWG, (VÁRIAS, SENSORES, AUTOMAÇÃO).

IMPORTANTE: CABOS DE SINAL DEVEM SER INSTALADOS EM ELETRORUTO EXCLUSIVO.

ATENÇÃO: CABOS DE 0-10V E AUTOMAÇÃO DEVEM UTILIZAR 3x40° NA DISTRIBUIÇÃO, OU SEJA, SAIR UM CABO DO QUADRO PARA O PRIMEIRO PONTO, 50V, VIA ATE O SEGUNDO PONTO, E ASSIM SUCESSIVAMENTE ATE 10 PONTOS (QUADROS COM DMT: DMT1 OU A1.1, A1.2, ... A1.10).

EXEMPLO: CABO CONTROLE C-10 (INTERFLORE ELABORADORA)



EXEMPLO: CABO AUTOMAÇÃO

