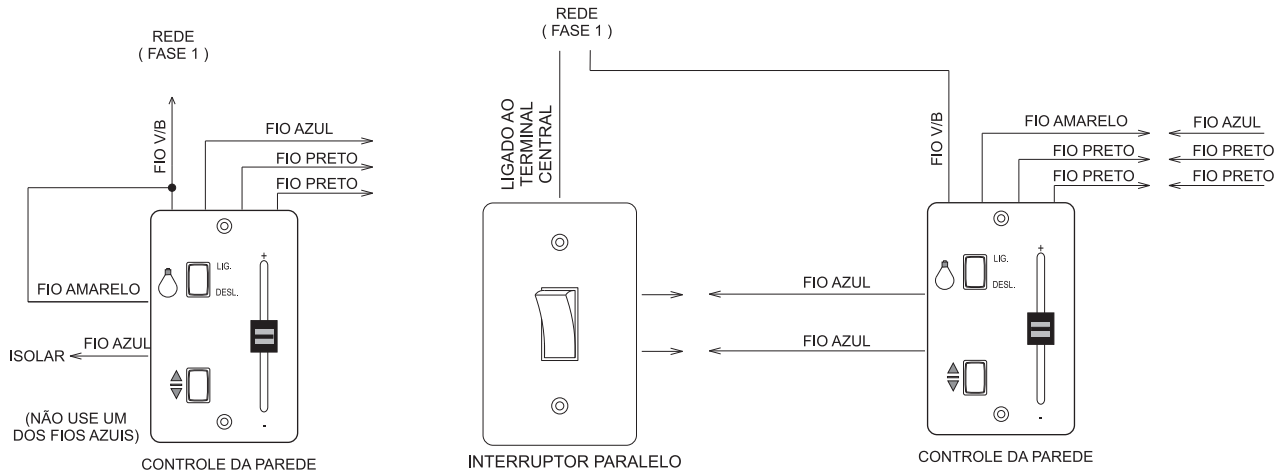
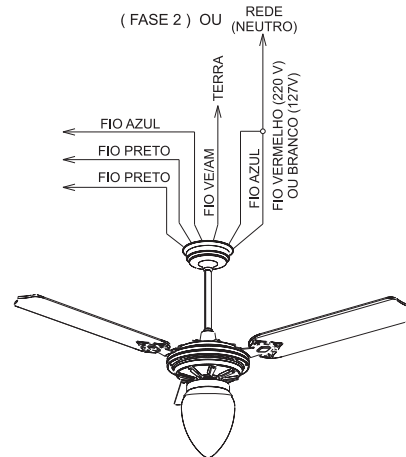
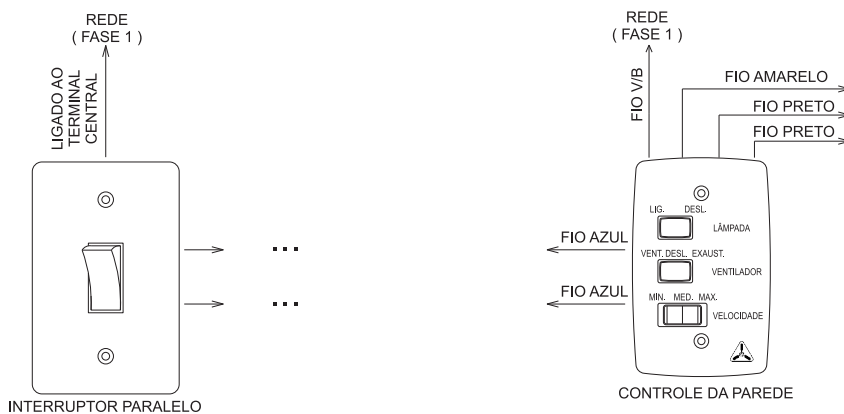


CHAVES DESLIZANTES (OPCIONAIS) - CIRCUITO PARA VENTILADORES COM LUMINÁRIA
LIGAÇÃO SIMPLES **LIGAÇÃO PARALELA (FASE NO CONTROLE DA PAREDE)**

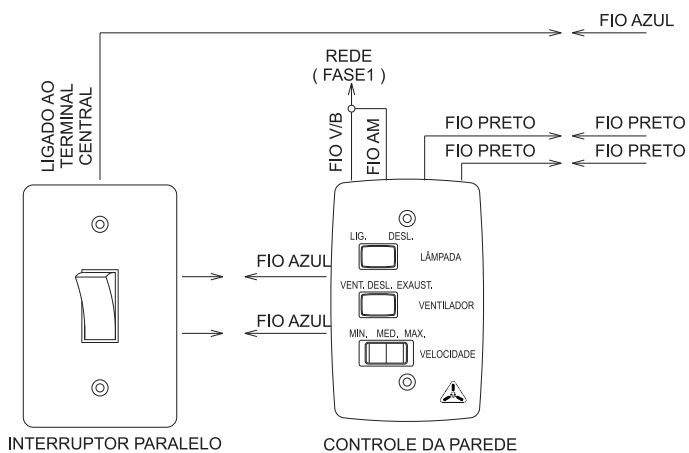


CHAVES CAPACITIVAS - CIRCUITO PARA VENTILADORES COM LUMINÁRIA

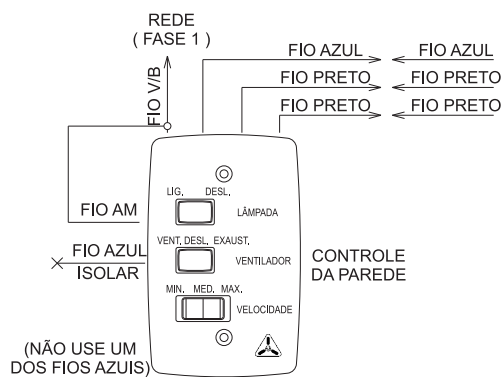
LIGAÇÃO PARALELA (FASE NO INTERRUPTOR PARALELO)



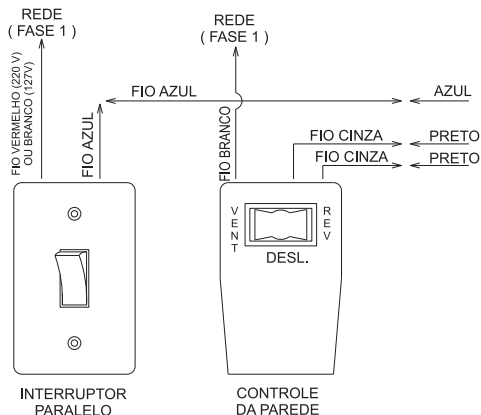
LIGAÇÃO PARALELA (FASE NO CONTROLE DA PAREDE)



LIGAÇÃO SIMPLES



CIRCUITO PARA VENTILADORES COM ILUMINAÇÃO E REVERSÃO



CONTROLE CAPACITIVO
 127V:- 3+7µf x 250Vac
 220V:- 1,5+2,5µf x 250Vac

OBS: Quando substituir um controle deslizante eletrônico por um controle capacitivo, retirar o capacitor que está na canopla do ventilador.