



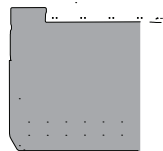
PANNEAU DE COMMANDE DE RELAIS

Câblage du panneau de commande

Tous les conducteurs de câblage doivent être de calibre 12 AWG.

Borne basse tension

Sur le côté gauche du panneau de commande se trouve une borne à 6 broches destinée aux signaux de communication basse tension.



1. Dénuder le câble de 19 mm (3/4 po).
2. Dénuder chaque conducteur de 6,4 mm (1/4 po).
3. Câbler l'appareil basse tension à la carte comme décrit à droite.

Bornes haute tension

Sur le côté droit du panneau de commande se trouvent deux bornes à 4 broches destinées à l'entrée et à la sortie de 115VCA et/ou 230VCA.

1. appropriée.
L'intensité nominale du **bornier gauche** est de 5 A. Il doit être utilisé pour les connexions de courant inférieur.
L'intensité nominale du **bornier droit** est de 16 A. Il doit être utilisé pour les connexions à courant plus élevé.
2. Dénuder chaque conducteur de 6,4 mm (1/4 po).
3. Raccorder l'appareil à la borne appropriée, comme illustré ci-dessous.