Carte-relais pour sortie tout-ou-rien

ATTENTION

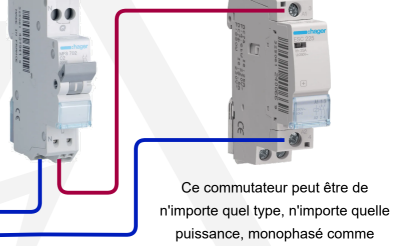
Ces cartes relais sont certes données pour 10A, mais je déconseille **très fortement** de les utiliser pour commuter directement une charge. En effet, de part leur compacité, le pouvoir de coupure ainsi que la "gestion" de l'arc électrique qui se produit lors de l'ouverture du circuit risque de fortement diminuer la durée de vie du relais.

Ainsi, je préconise d'utiliser ces relais pour commuter un autre commutateur qui sera, lui, prévu pour commuter de fortes charges.

Le câblage est très similaire au câblage d'un contacteur HC/HP.

Seul le schéma du circuit de commande est représenté.





Selon le type de commutateur (ouvert ou fermé au repos), il faudra câbler sur la sortie NC de la carte-relais, le cas échéant.

triphasé.