

TILD standard vers un TILD VP

Première étape

Disjonctez votre TILD de toute alimentation électrique pour une mise en sécurité.



Deuxième étape

Ouvrez la porte du tableau puis avec un tournevis plat, faites pivoter d'<u>un quart de tour</u> vers la gauche chaque vis présentes aux <u>quatre coins du tableau</u>. Il ne vous reste plus qu'à retirer le cache.



Troisième étape

L'appareil à changer est le module bleu avec noté "TILD" dessus.



TILD standard vers un TILD VP

Quatrième étape

Sur ce module, les fils sont connectés à <u>deux petits</u> "blocs verts" (connecteurs avec détrompeurs). Ces blocs verts peuvent être désolidarisés du module. <u>Débranchez</u> les deux (celui du haut et du bas) puis enlevez le module du rail en <u>dégoupillant</u> le bloc à l'aide d'un tournevis. Prenez le nouveau module et <u>déboitez</u> les détrompeurs verts non câblés et inutilisés.

Emboitez sur le rail le nouveau module. Il ne vous reste plus qu'à connecter les deux blocs verts sur le nouveau module.







Cinquième étape

Refermez le boîtier et ça y est, votre TILD est transformé en TILD VP!