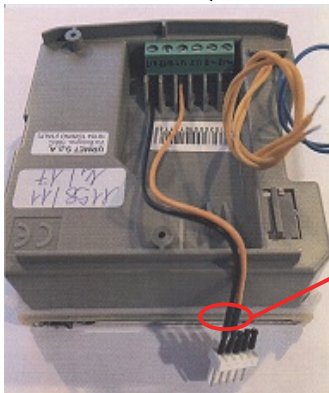


Câblage des boutons de l'interface extension Réf. 1083/17 pour système 2Voice

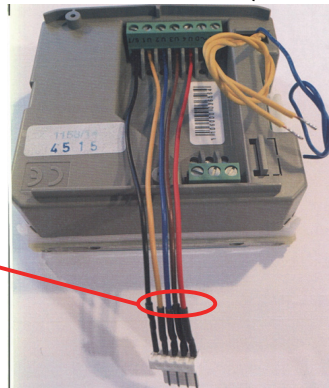
Couper toutes les cosses (Faston) et dénuder les fils sur les connecteurs fournis avec l'extension boutons 1083/17.

Pour le module 1 Bouton Réf. 1158/11 couper les fils Rouge, Marron et Bleu.
 Pour le module 2 Boutons Réf. 1158/12 couper les fils Rouge et Marron.
 Pour le module 3 Boutons Réf. 1158/13 couper le fil Rouge.

Exemple de câblage d'un module 1 BP 1158/11

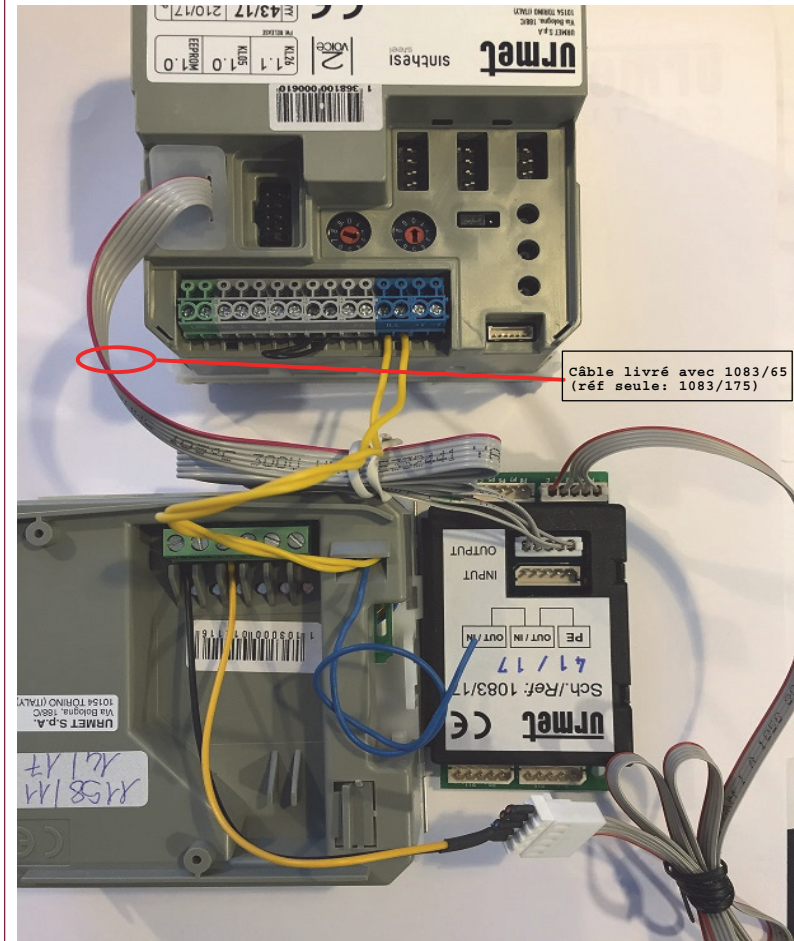


Exemple de câblage d'un module 4 BP 1158/14



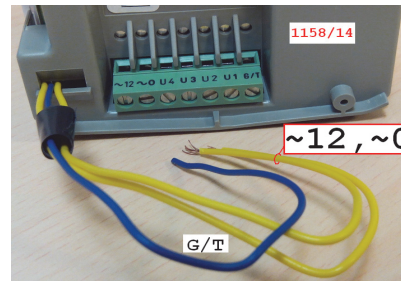
Inclus dans 1083/17

Exemple du câblage complet d'une platine de rue avec 2 boutons d'appel:
 1 bouton sur 1083/65
 1 bouton sur 1158/11



Câble livré avec 1083/65 (réf seule: 1083/175)

Les modules à boutons : 1158/11, 1158/12, 1158/13, 1158/14 disposent de 2 fils jaunes qui reprennent les bornes ~12 et ~0 du bornier vert. Les fils du premier module doivent être câblés sur le ILL du module 1083/65, les suivants doivent être câblés sur les bornes ~12 et ~0 du module précédent et permettre ainsi une continuité de l'éclairage des modules. Le fil bleu n'est pas utilisé.



Les bornes ILL du 1083/65 peuvent alimenter l'éclairage de 8 modules maximum, au-delà ne pas câbler sur ILL, les fils jaunes devront être câblés sur une alimentation 12V : réf 8500/2.

urmet
FRANCE

REF. SCHEMA : TV6412

CREER LE : 03/2018

MODIFIER LE :

CREER PAR : PF