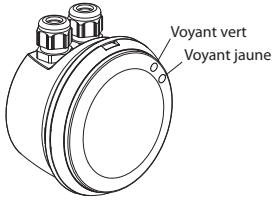


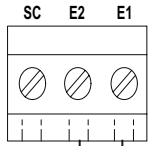
Signalisation visuelle



Voyant Vert	Voyant Jaune	État du produit	Action
ÉTEINT	ÉTEINT	Secteur absent produit fonctionnant sur batterie ou produit non fonctionnel	Reconnecter le secteur, Vérifier qu'après 30h de charge, le produit passe en fonctionnement normal .
ÉTEINT ou ALLUMÉ	ALLUMÉ	Défaut électronique	Remplacer le produit
ÉTEINT	CLIGNOTANT	Défaut chargeur ou batterie débranchée ou décharge approfondie des batteries	Vérifier le raccordement des batteries. Vérifier qu'après 30h de charge, le produit passe en fonctionnement normal . Sinon remplacer les batteries. Si le défaut persiste, remplacer le produit.
ALLUMÉ	ÉTEINT	Produit sous tension Fonctionnement normal	
ALLUMÉ	CLIGNOTANT	Secteur présent avec batterie déchargée	Vérifier qu'après 30h de charge, le produit passe en fonctionnement normal. Sinon remplacer les batteries.

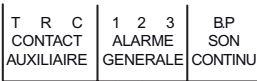
Raccordement

Ex : Réf. 405 30/31/32/33/36



----- E1 vers B-
----- E2 vers B+

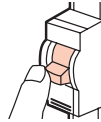
Ex : Réf. 406 43/44/46



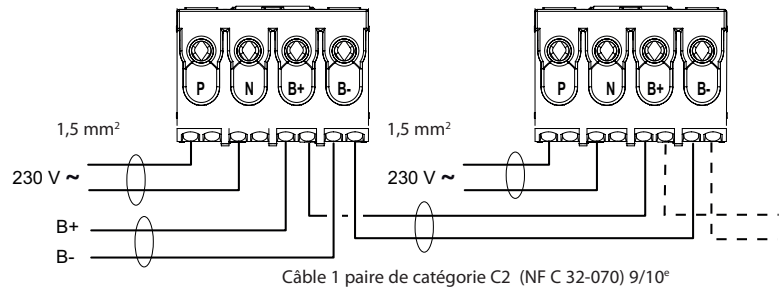
----- 2 vers B+
----- 1 vers B-

IMPORTANT :

L'installation doit être réalisée conformément aux exigences de la NFC 15 - 100



- Alimentation secteur 230 V~ B.T.
- Câble rigide : 1,5 mm²
- Parafoudre de protection : cf catalogue général Legrand
- Dispositif de sectionnement : disjoncteur bipolaire 1 A

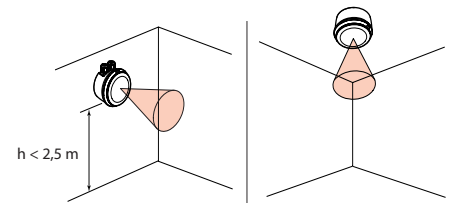
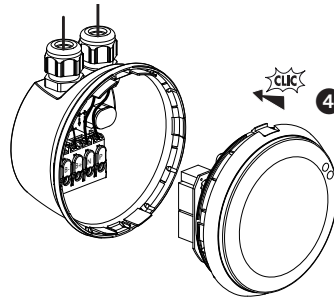
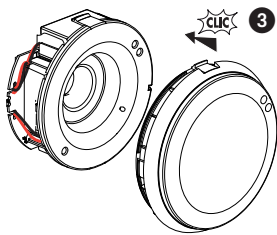
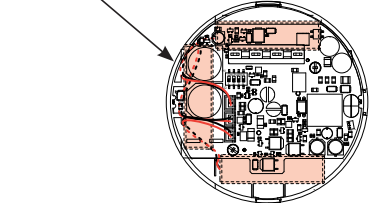
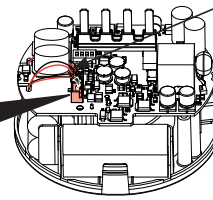
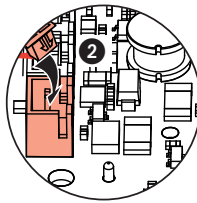
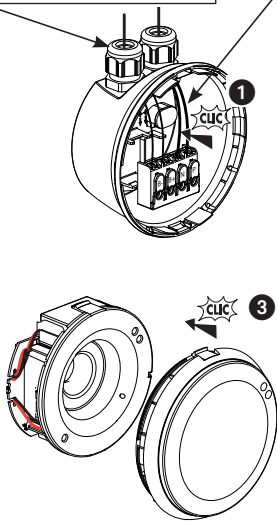


Assemblage

Utiliser si besoin des presse-étoupes à entrée multiples

⚠ Attacher les câbles secteur avec le collier fourni

⚠ S'assurer que les fils des batteries sont bien rangés en dessous du CI dans les compartiments batteries



Attention : Vérifier qu'il n'y a pas de fil entre le connecteur du CI et le bornier

Démontage

