

NOTICE DE POSE

Alimentation WM100

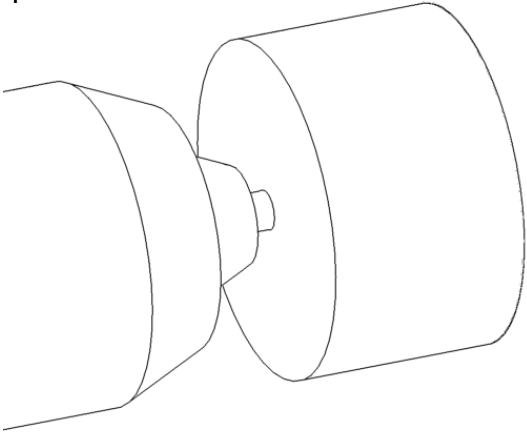
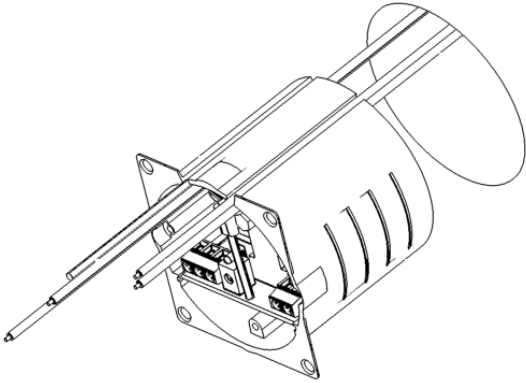
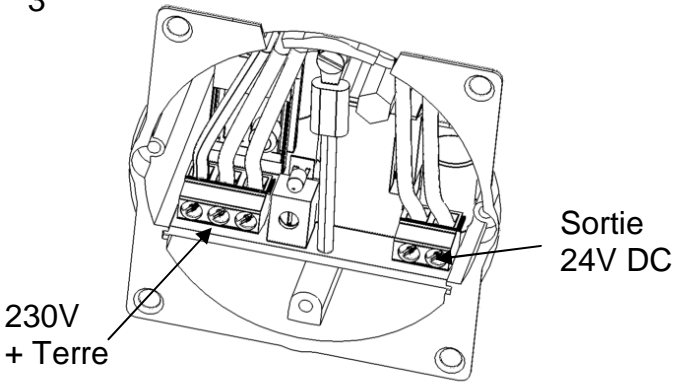
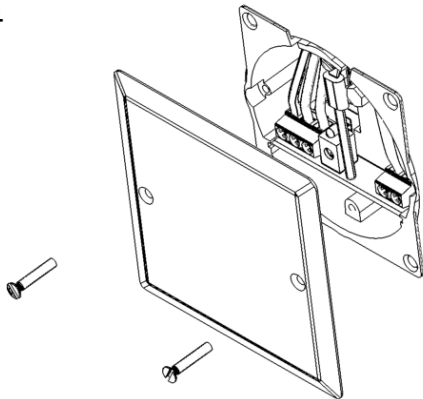


Toute intervention sur le produit doit être réalisée hors tension.

WM 100 est une alimentation encastrable dans un mur, de classe I (N, L, PE) charge avec des courants de pointe élevés sur un court terme, dans l'utilisation de cycle (charge @24V nominal : 1 A - continu ; crête 4A pour 30s, 10 fois/24h).

IMPORTANT : l'installation devrait être équipée (L, N) de disjoncteur externe bipolaire (ou de commutateur) du côté du primaire, afin d'isoler le produit si nécessaire

Dimension de l'alimentation 68 x 60 mm (DxP)

<p>1</p> 	<p>2</p> 
<p>Percer le logement dans le mur à l'aide d'une scie cloche de diamètre 68 mm et de profondeur 60 mm.</p>	<p>Passer les fils puis sceller le boîtier avec un produit adéquat en prenant garde de ne pas en mettre sur les rainures de passage de fils.</p>
<p>3</p> 	<p>4</p> 
<p>Raccordement électrique</p>	<p>Refermer l'alimentation avec le cache à l'aide des 2 vis tête fraisées</p>