



1 INSTRUCTIONS ET RECOMMANDATIONS



Avant toute intervention, couper le courant



Dénuder les fils sur 12mm environ

Mécanisme équipé de bornes à vis pour le chargeur
Technologie « OneClick » avec contacts auto-dénudant
pour les Rj45



Boitier Fourni de profondeur 50mm
Diamètre 68mm pour poste simple
Avec Joint et Gabarit de pose
Epaisseur total : 11,6mm



Montage 10min
(Hors séchage sol)



Ensemble (façade + méca) IP44 et IK08
minimum

2 CÂBLAGE

 N neutre – câble bleu

 L phase – câble rouge

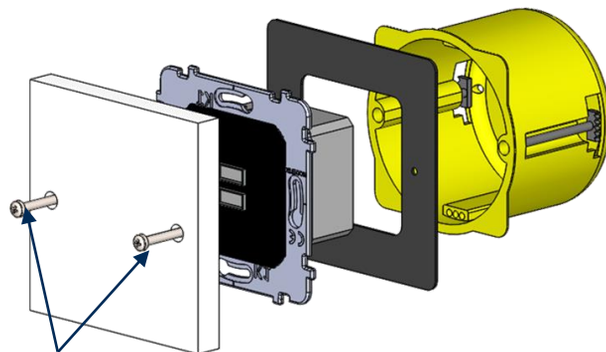
 terre – câble vert/jaune

Pour la réalisation des câblages se référer aux fiches mécanismes média standard correspondantes.

3 MONTAGE

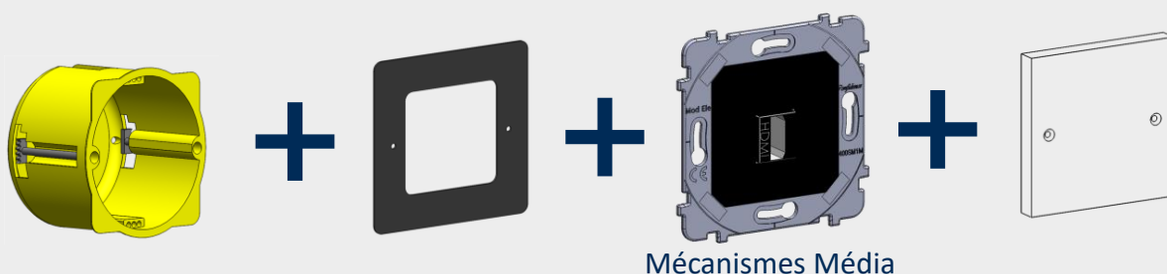
Après avoir réalisé le câblage selon les instructions, placer le joint, le mécanisme dans la boîte d'encastement et visser le gabarit sur la platine selon le schéma ci-contre.

Remarque : L'épaisseur total de l'assemblage (boîte + joint + gabarit/ façade) est de 11,6 mm



Vis fournies avec la boîte d'encastement.

4 TABLE DES RÉFÉRENCES CONCERNÉES



Référence et libellé:

087-390GPDS S RJ45 Cat 6
 087-410GPDS S RJ45 Cat 6 Blindé
 087-411GPDS S RJ45 Cat 6 Blindé Noir
 087-430GPDS S HDMI Noir
 087-471GPDS S HP Noir
 087-510GPDS S CHARGEUR USB A-A
 087-511GPDS S CHARGEUR USB A-C

Compatible avec:

Collection Confidence

5 HOMOLOGATIONS

L'installation et l'utilisation de ce mécanisme nécessite l'accord préalable d'un bureau de contrôle.