



CM0160 + enjoliveur + plaque
Gris Cendré



CM0131 + enjoliveur + plaque
Alu Satiné

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs **p. 43**
Tableau de choix plaques **p. 50 à 53**

A associer à un enjoliveur (p. 43), support et plaque de finition (p. 50 à 53)

Réf.	Prises de courant à puits
CM0116	<p>2P+T grande capacité Compatible avec boîtes profondeur 30 mm Connexion bornes à vis Capacité des bornes 3 x 2,5 mm² ou 2 x 4 mm²</p>
CM0110	<p>2P Connexion à bornes automatiques Avec éclips de protection</p>
CM0115	<p>2P+T à détrompage Livrée avec son enjoliveur rouge Connexion à bornes à vis Avec éclips de protection</p>
Prise de courant spéciale accessibilité	
CB0117 CT0117	<p>2P+T à manipulation facile (livrée avec son enjoliveur) Introduction et extraction de la prise sans effort grâce au levier ○ Blanc ● Titaneum</p>
Détrompeur	
0 502 99	<p>Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage</p>
Prises standards internationaux	
CM0120	<p>Standard Germanique 16 A - 250 V 2P+T à bornes automatiques avec éclips de protection A contact latéral de terre</p>
CM0160	<p>Standard Britannique 13 A - 250 V 2P+T à vis avec éclips de protection</p>
CM0131	<p>Standard US 15 A - 127 V 2P+T à vis (Prise compatible uniquement avec les marchés exports acceptant ce standard)</p>



Home + Control



CB0460 + enjoliveur + plaque
Blanc Emailé



CB0443

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs **p. 42**
Tableau de choix plaques **p. 50 à 53**

Compatibles Zigbee 3.0
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf.	Prise connectée
	<p>Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage Permet de contrôler des appareils électriques par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control Peut s'associer avec une ou plusieurs commande(s) sans fils pour créer une prise commandée Prise 2P+T 16 A 3680 W maxi (protégée contre les surcharges) Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager Permet :</p> <ul style="list-style-type: none"> - de mesurer la puissance instantanée des produits branchés - de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle - d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable <p>Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans une boîte 1 poste profondeur 40 mm Compatible avec le délesteur connecté, réf. 4 121 72 Fixation à vis ou griffes Connexion par bornes automatiques Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control Livrée avec support, griffes, coque de protection de chantier, à équiper d'une plaque (p. 50, 51) Installation en multiposte possible</p>
CB0460 CN0460 CT0460	<p>○ Blanc ● Noir ● Titaneum</p>
Pack de démarrage connecté	
	<p>Permet de contrôler la maison à distance par smartphone via l'App. Home + Control et/ou par la voix via un assistant vocal Un seul pack de démarrage est nécessaire pour commencer une installation connectée Peut être complété par les produits connectés Connexion Wi-Fi requise 2.4 GHz Composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 prise encastrée et connectée 16 A 3680 W maxi (protégée contre les surcharges) avec 1 passerelle <p>Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager Permet :</p> <ul style="list-style-type: none"> - de mesurer la puissance instantanée des produits branchés - de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle - d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable <p>Connexion par bornes automatiques Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm Livrée avec coque protection de chantier et griffes Compatible avec le délesteur connecté réf. 4 121 72</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 commande générale sans fils Départ/Arrivée avec scènes de vies prédéfinies et personnalisables dans l'App.Home + Control <p>Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation A équiper de plaques de finition (p. 50, 51)</p>
CB0443 CN0443 CT0443	<p>○ Blanc ● Noir ● Titaneum</p>