

MyHOME® domotique - BUS

mesure et affichage des consommations



64171 + plaque Miroir
Blanc 64601

Schéma de principe [catalogue en ligne](#)

Réf.	Écran 1,6" dédié à l'affichage des consommations
	Permet l'affichage des données mesurées par le système. Doté d'un écran 1,6" et de 4 boutons-poussoirs en face avant : permet de passer d'une ligne de mesure à l'autre et de choisir la périodicité à visualiser : consommation instantanée, journalière, mensuelle ou annuelle. 2 modules.
H4710	Version Axolute A équiper d'une plaque Axolute et d'un support (p. 678 à 685)
LN4710	Version Livinglight A équiper d'une plaque Livinglight et d'un support (p. 698 à 701)
64171	Version Espace Evolution A équiper d'une plaque Espace Evolution (p. 712-713). Livré avec support.

MyHOME® domotique - BUS

gestion d'énergie - délestage



F521



3508BUS



F522



F523

Réf.	Centrale de gestion des charges
F521	Permet de définir des seuils d'énergie et de gérer des priorités de délestage paramétrées sur les actionneurs pour gestion de charge réf. F522 et réf. F523 afin d'éviter les coupures intempestives dues aux dépassements du contrat d'énergie. Gère jusqu'à 63 actionneurs. Possibilité de définition du seuil de puissance autorisé de 1,5 à 18 kW et tolérance $\pm 20\%$ Possibilité d'activer/désactiver les paramétrages à partir de l'écran tactile 3,5" ou 10" ou de la commande avec contrôle des charges. Visualisation instantanée et cumulée de la consommation des circuits sur l'écran tactile. Module mémoire intégré. S'installe au tableau électrique. 1 module DIN.
	Accessoires pour produits DIN
3508BUS	Borne extractible pour branchement BUS. Pas 3,81 mm.
3508U2	Borne extractible 2 pôles.
3508U3	Borne extractible 3 pôles.
	Actionneurs DIN pour gestion des charges
	Actionneurs permettant de définir un niveau de priorité à 1 circuit dans le cadre d'une fonction de délestage. Pour charges simples 16 A résistifs ou 10 A pour lampes à incandescence et 4 A pour lampes fluorescentes ou transformateurs ferromagnétiques. Relais bistable à fonction de zero-crossing destiné aux fonctions d'automation et/ou gestion contrôle des charges. 1 module DIN.
F522	Actionneur 1 relais avec capteur de courant intégré pour la mesure des consommations de la charge contrôlée. Fonction diagnostique de charge via un tore supplémentaire réf. 3523.
F523	Actionneur 1 relais.



Programme Eliot by Legrand : vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement.
p. 770



Ecrans 3,5" et 10"
voir p. 572

