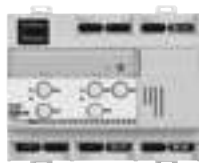


MyHOME_Up®

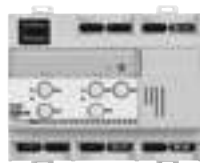
automatisme - actionneurs



F416U1



F413N



BMSW1003



F411/4



F429



Tableaux de charges et consommations p. 607-608

Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf.	Contrôleurs modulaires pour variation	Réf.	Contrôleurs modulaires d'éclairage ON/OFF
	Actionneur/variateur DIN universels Actionneur/variateur universels pour lampes à incandescence, lampes halogènes 230 V, lampes halogènes 12 V avec un transformateur ferromagnétique ou électronique, lampes à LED variables et lampes à économie d'énergie variables (CFLi) Alimentation par BUS 27 Vcc Raccordement au 230 V avec phase + neutre 4 modules DIN		Actionneur DIN relais normalement fermé Actionneur à 1 relais NF En cas de coupure de tension sur le BUS, le dispositif reste dans l'état ON en maintenant la charge allumée Pour lumières : 10 A lampes à incandescence/halogène, 4 A cos ϕ 0,5 pour transformateurs ferromagnétiques et 4 A pour lampes fluorescentes ou transfo électronique Fluocompacte et LED : maxi 10 lampes 1 sortie 10 A 2 modules DIN
F418U2	2 sorties 1 W à 300 W ou 1 sortie 1 W à 600 W	F411/1NC	
	Actionneur/variateur DIN multicharges avec marche forcée Alimentation 230 V \sim - 50/60 Hz Reconnaissance automatique de charge Bouton-poussoir marche forcée intégré en face avant Permet le pilotage de la charge même en cas de coupure du BUS 6 modules DIN	BMSW1003	Actionneurs ON/OFF DIN avec marche forcée pour éclairage Alimentation 230 V \sim 50/60 Hz 4 sorties 16 A 6 modules DIN 8 sorties 16 A 10 modules DIN
F416U1	Pour halogènes BT et TBT 1 sortie - 1000 W maximum 6 modules DIN	0 026 04	
	Actionneurs/variateurs DIN pour ballast et driver LEDs Actionneur/variateur pour : - Ballast électronique avec entrée 1 à 10 V - Driver 1 à 10 V pour le pilotage de LEDs Alimentation par BUS 27 Vcc 2 modules DIN		Contrôleurs modulaires multi-applications Contact NO. Pour volets roulants et moteurs 2 modules DIN 2 sorties 10 A Raccordement au 230 V avec phase + neutre 4 sorties 2 A ou 2 sorties 2 A pour moteurs Interblocage logique des relais par configuration
F413N		F411U2	
0 026 12	Pour ballast 1-10 V 4 sorties - 1000 VA maximum par sortie 10 modules DIN	F411/4	
			Interface pour système DALI Actionneur variateur DALI 8 sorties indépendantes 16 ballast 230 V maximum Jusqu'à 32 mA maximum par sortie Avec poussoir de commande directe de la charge 6 modules DIN
		F429	



Programme Eliot by Legrand : vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement
p. 603