

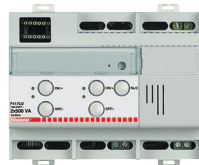
LN4672M2 + LNA4802ACS



K4672M2S + teclas + quadro
KA4802ZW

Comandos BUS compatíveis com a App. Home + Control ou Home + Security, requerem a instalação prévia de uma gateway (p. 430)
Configuração simplificada através da App. Home + Project

Emb.	Ref.	Comandos/atuadores de 2 saídas
1	Legrand 0 675 61	Valena Life Atuador de 2 saídas independentes com comando integrado. Para cargas simples ou duplas Permite controlar dois circuitos de iluminação ou um motor de estores Iluminação: 2 A lâmpadas incandescentes/halogéneo, 460 W para motores, 2 A cos Ø 0,5 para transformadores ferromagnéticos, 460 W lâmpadas fluorescentes ou transformadores eletrônicos Fluocompactas e LED: máx. 2 lâmpadas 250 W Saídas interbloqueadas para motores através de configuração. 2 módulos
1	Bticino LN4672M2	Livinglight A completar com 2 teclas de 1 módulo, quadro e suporte Livinglight
1	K4672M2L	Living Now A equipar: - suporte e teclas - quadro de acabamento Living Now
1	Bticino 3476	Comando/atuador de 1 saída - formato básico Comando atuador de 1 saída e 1 entrada para ligar um interruptor ou botão de pressão através de um contacto NA Iluminação: 2 A lâmpadas incandescentes/halogéneo, 2 A cos Ø 0,5 para transformadores ferromagnético. Fluocompactas e LED: máx. 1 lâmpada. Configuração física e virtual
1	Legrand 0 675 57	Comandos/atuadores com controlo avançado integrado para a gestão de estores Comando com atuador integrado para um motor de estores. Potência máxima: 460 W, 230 Vac Comando de motor com relé atuado ou por impulsos Retorno de estado da posição: fechado, aberto, nível intermediário. Comando de diferentes ordens: para cima, para baixo ou abertura x% Interbloqueio lógico dos relés. Função para, subir, descer. Função de abrir ou fechar para um nível previamente memorizado. 2 módulos Valena Life A completar com 2 teclas de 1 módulo, quadro e suporte Valena Life
1	Bticino LN4661M2	Livinglight A completar com 2 teclas de 1 módulo ref. N/NT/L4915AEN e ref. N/NT/L4911AHN, quadro e suporte Livinglight
1	K4672M2S	Living Now A equipar: - STOP - Estores - suporte e quadro Living Now



BMSW1003



F411/4



F413N

Comandos BUS compatíveis com a App. Home + Control ou Home + Security, requerem a instalação prévia de uma gateway (p. 430)
Configuração simplificada através da App. Home + Project

Emb.	Ref.	Atuador com 1 saída NF - calha DIN
1	F411/1NC	Atuador ON/OFF com botão de marcha forçada Atuador com 1 relé NF Em caso de falha de tensão no BUS, o dispositivo permanece no estado ON mantendo carga alimentada Para iluminação: 10A lâmpadas incandescentes / halogéneo, 4A cos Ø 0,5 para transformadores ferromagnéticos e 4A para lâmpadas fluorescentes ou transformador eletrônico LFC e LED: máx. 10 lâmpadas - 2 módulos DIN Atuador ON/OFF com botão de marcha forçada Alimentação 230 V~ - 50/60 Hz 4 saídas 16 A 6 módulos
1	BMSW1003	
1	F411U2	Atuadores multifunções Para iluminação e estores 2 módulos saídas 10 A Alimentação 230 V com fase e neutro saídas 2 A ou 2 saídas 2 A para motores Relés inter bloqueados por configuração
1	F411/4	
1	F418U2	Atuadores com variação Atuador universal Atuador/variador de 2 saídas para lâmpadas LED variável 230 V, LED com transformador eletromagnético, fluorescentes compactas variáveis e de halogéneo Ligação aos 230 V fase + neutro (neutro comum à carga) 4 módulos DIN 2 saídas 1 W a 300 W ou 1 saída 1 W a 600 W
1	F413N	Atuadores/variadores 1-10 V e DALI - calha DIN Atuador/variador 1 saída para: - Balastros eletrônicos de 1 a 10 V para lâmpadas fluorescentes máximo 460 W - Driver 1 a 10 V para lâmpadas LED 2 módulos DIN
1	F401	Atuador 1 saída para gestão avançada de estores - calha DIN Controlo do motor com relé atuado ou por impulsos Retorno de estado da posição: fechado, aberto, nível intermediário Comando de diferentes ordens: para cima, para baixo ou abertura x% Atuador com dois relés para comando de 1 motor Potência máxima do motor: 460 W, 230 Vac Interbloqueio lógico dos relés 2 módulos DIN