



85656282



IP20

S.1 - BP duplo KNX RF, creme

Características técnicas

Funções

Funções adicionais ETS	ETS funções adicionais: +6 cenas, modo de operação on / off, botão, exibição de status, regulável
funções quicklink	funções de quicklink: comutação, regulável, blind, 2 cenas, tempo de comutação, botão de contacto NO, memória

Conectividade

Protocolo rádio	KNX rádio
Categoria do receptor	2

Dimensões

Profundidade de montagem	14 mm
--------------------------	-------

Frequência

Frequência de transmissão de rádio	868.3 MHz
------------------------------------	-----------

Potência

Poder de transmissão de rádio	< 10 mW
-------------------------------	---------

Bateria

Tempo de vida da bateria [an(s)]	≈ 5
----------------------------------	-----

Materiais, acabamento, cores

Cor RAL	RAL 1013 - Branco pérola
Material	termoplástico

Equipamento

Número de canais de rádio	4
Número de lentes quicklink	máx. 20 transmissores / receptores
Ciclo de trabalho do transmissor	1 %

Segurança

protecção	com protecção anti roubo
-----------	--------------------------

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
Umidade relativa (sem condensação)	0...65 % (sem condensação)

Identificação

Aplicações	Sistemas de rádio-operação KNX
Série de design principal	Berker S.1/B.3/B.7

