



85241124

Q.x - teclas estores, alumínio

Características técnicas

Funções

Duração do movimento	2 mn
----------------------	------

Principais características eléctricas

Tensão nominal	12 V
Frequência de funcionamento	- Hz

Materiais, acabamento, cores

Cor	Alumínio
Material / mão de obra	lacado
Material	termoplástico

Instalação, montagem

modo de instalação	fixação de fixação
--------------------	--------------------

Configurações

Tempo de ajuste das lamelas	(ajustável) 50 ms...2.5 s
Duração mínima do ajuste das lamelas	≈ 250 ms
Tempo de comutação, ajustável	0...500 s
Ajuste da lamela na tecla pressionada	< 0.4 s

Equipamento

Auto-retenção por 2 minutos na tecla pressionada	> 0.4 s
changeovertimeforchangeofdirection	< 0.6 s

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	Comando de estores
Série de design principal	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Série	Berker Q.1