



85245224



IP20

## AM RF Tecla simple Quicklink Q.X, aluminio

### Características técnicas

#### Funciones

Tiempo de funcionamiento de persiana 2 mn

Funciones quicklink Funciones quicklink: persiana, 2 escenas, memoria, control forzado, teclas arriba/abajo

#### Conectividad

Protocolo vía radio KNX vía radio

#### Potencia

Potencia de transmisión vía radio < 10 mW

#### Materiales, acabados, colores

Color RAL RAL 9006 - Aluminio blanco

Material / elaboración Lacado

Material Termoplástico

Superficie satinado

#### Configuración

Tiempo de ajuste de láminas (ajustable) 50 ms...2.5 s

Tiempo mínimo de ajuste de láminas ≈ 150 ms

Ajuste de láminas por duración de la señal < 1 s

Ajuste de láminas por duración de la pulsación < 0.4 s

#### Equipo

Cantidad canales de radio 1

Cantidad enlaces quicklink máx. 20 transmisores/receptores

Autoenclavamiento durante 2 min mediante duración de la señal > 1 s

Autoenclavamiento durante 2 min mediante pulsación tecla > 0.4 s

Tiempo de conmutación para la inversión del sentido < 0.6 s

#### Seguridad

Protección Con protección para evitar el desmontaje

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5...45 °C

Humedad del aire relativa (sin condensación) 0...65 % (sin condensación)

#### Identificación

Aplicaciones	Control de persiana, Sistemas de control KNX vía radio
Serie principal de diseño	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Serie	Berker Q.1, Berker Q.3