

# SHD 54/450-BSY+ (M2)



## Características de rendimiento

- + Para abrir y cerrar las hojas batientes anchas
- + Para tamaños de hoja hasta 1,2 x 2 m
- + Juego accionamiento de cadena doble sincronizado
- + Con electrónica del motor controlada mediante microprocesador
- + Abertura de la ventana hasta 65° en menos de 30 segundos
- + Enclavamiento de la ventana junto con el accionamiento de bloqueo de la ventana (opcional)
- + Dirección del enclavamiento ajustable en el accionamiento
- + Posibilidad de programar las funciones de accionamiento y los diferentes parámetros de accionamiento
- + Contiene juego de fijaciones

## Homologación / Certificado

Puede conocer los detalles de la homologación de su socio D+H.



Los artículos también están disponibles con las siguientes homologaciones bajo otros números de artículo. Los datos técnicos pueden presentar diferencias.



# Datos técnicos

## SHD 54/450-BSY+ (M2)

<b>Alimentación</b>	24 V DC / $\pm 15\%$ / 1 A
<b>Tiempo de conexión</b>	30 % (ENCENDIDO: 3 min. / APAGADO: 7 min.)
<b>Fuerza de compresión</b>	500 N
<b>Fuerza de tracción</b>	500 N
<b>Vida útil</b>	20000 carreras dobles
<b>Carrera</b>	450 mm
<b>Velocidad de marcha ABIERTO</b>	11,8 mm/s
<b>Velocidad de marcha ABIERTO - SCTEH</b>	15,2 mm/s
<b>Velocidad de marcha CERRADO</b>	11,8 mm/s
<b>Tipo de protección</b>	IP 50
<b>Nivel de presión acústica de las emisiones</b>	LpA $\leq$ 70 dB(A)
<b>Rango de temperaturas</b>	-15 °C (-5 °C *) ... +75 °C
<b>Estabilidad de temperatura</b>	B300 (30 min / 300 °C)
<b>Carcasa</b>	Aluminio
<b>Superficie</b>	Pintada
<b>Color</b>	Aluminio blanco (~ RAL 9006)
<b>Conexión</b>	Cable de silicona 2,5 m
<b>An x Al x Pr</b>	500 x 40 x 115 mm
<b>Peso</b>	2,1 kg
<b>N.º art</b>	23.050.81

\* Según Vds 2580

# Dimensiones

Todos los datos en mm

