

DDS 54



Características de rendimiento

- + Para abrir puertas de una hoja hasta un máx. de 90°
- + Con electrónica del motor controlada mediante microprocesador
- + Alta fuerza de compresión gracias a la especial estabilización de la cadena
- + Salida para el desbloqueo de la cerradura eléctrica de la puerta
- + Garantiza el aire de entrada necesario y que las rutas de escape se mantengan abiertas
- + La puerta siempre puede abrir o cerrarse con la mano
- + Cerradura automática motorizada, tipo Ikon o Ehem, combinable
- + Posibilidad de programar las funciones de accionamiento y los diferentes parámetros de accionamiento
- + Sistema adicional de protección antipinzamiento activo y pasivo para los cantos de cierre principales
- + Contiene juego de fijaciones

Datos técnicos

DDS 54

Alimentación	24 V DC / $\pm 15\%$ / 1 A
Tiempo de conexión	30 % (ENCENDIDO: 3 min. / APAGADO: 7 min.)
Fuerza de compresión	500 N
Fuerza de tracción	500 N
Vida útil	20000 carreras dobles
Carrera	500 mm
Velocidad de marcha ABIERTO	11,8 mm/s
Velocidad de marcha CERRADO	11,8 mm/s
Tipo de protección	IP 32
Nivel de presión acústica de las emisiones	LpA \leq 70 dB(A)
Rango de temperaturas	-5 °C ... +75 °C *
Estabilidad de temperatura	B300 (30 min / 300 °C)
Carcasa	Aluminio
Superficie	Con recubrimiento de polvo
Color	Aluminio blanco (~ RAL 9006)
Conexión	Cable de silicona 2,5 m
An x Al x Pr	522 x 40 x 80 mm
Peso	2 kg
N.º art	23.002.40

* Según VdS 2580

Dimensiones

Todos los datos en mm

