

产品规格书

Boxer EFS 4-6

闭门器本体



集成式闭门器的主体，尺寸为 EN 4-6，具有电控自由门功能，包括带舒适停门功能的支臂

应用领域

- 隔烟防火门，需要提供门的适用性证明
- 左右两边的双向开启门
- 单向开启门，最大门扇宽度为 1400 mm，门扇重量为 180 kg
- 集成安装
- 带自由开合功能的集成式停门单元
- 符合 DIN 18040 标准的无障碍通道

产品特点

- 所有功能均可在初装状态下调节
- 可通过阀门从顶部调整闭门速度
- 可通过阀门从顶部调整锁闭操作
- 电控自由门功能
- 导轨的机械式可调节缓冲
- 闭门器可用于左开门或右开门
- 可提供 8 mm 以下的加长轴
- 电源电压 24V 直流电
- 零部件数量少且支持快速设置，将安装难度降到最低

技术参数

产品名称	Boxer EFS 4-6 闭门器本体
门扇宽度（最大）	1400 mm
门扇重量（最大）	180 kg
开启角度（最大）	120°
不区分DIN左、右开门	是
输入电压	24 V DC
电力消耗	2 W
额定负载	100 %
余波	20 %
防护等级	IP43
符合标准	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006, EN 1155
防火门适用性	是
长度	332 mm
宽度	40 mm
高度	54 mm
闭门力级可调	是，无级可调
关门速度可调	是
闭锁动作可调	是，通过阀
内置开门缓冲功能	机械滑轨
闭门力级调节位置	上方
安全阀门防止过载	是
停门单元	电控，自由门功能

Boxer EFS 4-6 闭门器本体



型号/订购信息

名称	描述	识别号	尺寸	颜色	门扇宽度 (最大)
Boxer EFS 4-6	闭门力级 EN 4-6, 带电动自由门功能, 和舒适的停门单元, 门扇宽度最大 1400 mm, 门厚至少 50 mm	15355 9	332 x 40 x 54 mm	银色	1400 mm