

# 产品规格书

# Boxer E 滑尺



## 带控制杆和电控停门装置

### 应用领域

- 单扇门
- 集成安装
- 带内置停门装置的停门系统
- 左右两边的双向开启门

#### 产品特点

- 工作电压为24V 直流电
- 可变调节固位力的机电停门装置
- 搭载螺旋滑块

#### 技术参数

|           |            |
|-----------|------------|
| 产品名称      | Boxer E 滑尺 |
| 输入电压      | 24 V DC    |
| 电力消耗      | 1 W        |
| 额定负载      | 100 %      |
| 余波        | 20 %       |
| 防护等级      | IP43       |
| 符合标准      | EN 1155    |
| 长度        | 440 mm     |
| 宽度        | 31 mm      |
| 高度        | 30 mm      |
| 停门单元      | 电控         |
| 停门装置带开关   | 是          |
| 停门装置可以被覆盖 | 是          |
| 停门范围      | 80° - 120° |
| 集成烟感开关    | 否          |
| 柔性开启限位器   | 是          |

#### 型号/订购信息

| 名称         | 描述          | 识别号    | 尺寸               | 颜色     | 最大保持开点 |
|------------|-------------|--------|------------------|--------|--------|
| Boxer E 滑尺 | 带控制杆和电控停门装置 | 119640 | 440 x 31 x 30 mm | 银色     | 120°   |
| Boxer E 滑尺 | 带控制杆和电控停门装置 | 135775 | 440 x 31 x 30 mm | 按照 RAL | 120°   |

## 附件

### 柔性开启限位器

对于 E 和 R 滑尺, 单扇和双扇



| 名称      | 描述   | 识别号        |
|---------|--|------------|
| 柔性开启限位器 | 用于单扇门用滑尺: TS 5000 E/R/RFS (门扇安装), Boxer E; 双扇门: 全部 E/R/ISM 型号 TS 5000 (包括 VPK) 和 Boxer | 14531<br>1 |