

产品规格书

TS 5000 L-E-ISM

VPK *



带滑尺的上置闭门器，用于合页异侧带应急功能、闭门顺位控制和电子停门装置的双扇门

应用领域

- 带顺位功能的双扇门
- 带内置停门装置的停门系统
- 合页异侧安装
- 左右两边的双向开启门
- 适用于对称门和子母门

产品特点

- 电源电压 24V 直流电
- 可变调节固位力的机电停门装置
- 可实现 +/- 2 mm 的高度补偿
- 闭门顺位装置使主动扇保持静止等待状态直至被动扇完全关闭

技术参数

产品名称	TS 5000 L-E-ISM VPK *
门扇宽度 (最大)	1400 mm
不区分 DIN 左、右开门	是
输入电压	24 V DC
电力消耗	4.8 W
额定负载	100 %
余波	20 %
防护等级	IP43
最小合页间距	1300 mm
被动扇最小宽度	380 mm
符合标准	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006, EN 1155, EN 1158
长度	2730 mm
宽度	55 mm
高度	30 mm
开门限位可升级	是
主动门扇/被动门扇上的停门装置	是 / 是
停门装置可以被覆盖	是
停门范围	80 °
集成烟感开关	否
内置顺位功能	是
可以进行高度校正	是
柔性开启限位器	是

型号/订购信息

名称	描述	识别号	颜色	尺寸	门扇宽度 (最大)
TS 5000 L-E-ISM VPK *	全逃生门通用系统解决方案, 包括 1x TS 5000 L、1x TS 5000 L-IS、1x CB flex、1x E-ISM BG 滑尺 (双扇门上均具有停门装置), 连续式, 带内置解锁机构和控制杆	1826 44	银色		1400 mm
TS 5000 L-E-ISM VPK *	全逃生门通用系统解决方案, 包括 1x TS 5000 L、1x TS 5000 L-IS、1x CB flex、1x E-ISM BG 滑尺 (双扇门上均具有停门装置), 连续式, 带内置解锁机构和控制杆	1826 45	按照 RAL		1400 mm

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	145311

安装材料

BG 滑尺安装板 *

用于 ISM-/E-ISM BG VPK 滑尺



名称	描述	识别号	颜色
BG 滑尺安装板 *	用于 ISM-/E-ISM BG VPK 滑尺	139760	按照 RAL
BG 滑尺安装板 *	用于 ISM-/E-ISM BG VPK 滑尺	139757	银色

门楣支架 *

用于 ISM-/E-ISM BG VPK 滑尺



名称	描述	识别号	颜色
门楣支架 *	用于 ISM-/E-ISM BG VPK 滑尺	139763	按照 RAL
门楣支架 *	用于 ISM-/E-ISM BG VPK 滑尺	139710	银色

TS 5000 L-E-ISM VPK *



* 上述产品的样式、类型、特性、功能和是否在售可能因国家而异。如有任何疑问，请联系盖泽。