

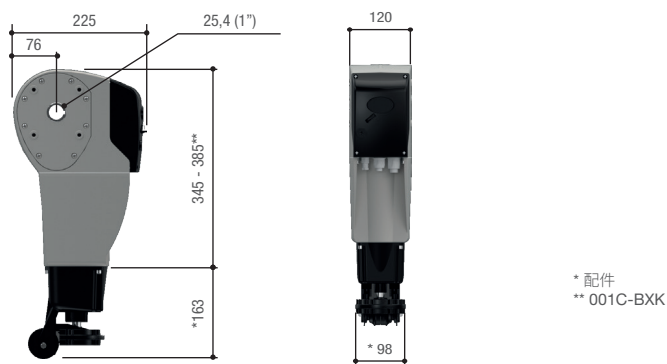
最大门高	轴 Ø	使用频率
≤ 11 m	25.4 mm (1")	20个开关门周期



工业门电机

- 产品系列包括电机电源~230 V 和~400 V 三相电流的版本。
- C-BXK 版本的特点是扭矩更高，即使是非常重的工业门也可以使用单相~230V电机。
- 该电机可用于滑升工业门，工业平移门和工业折叠门。
- 在紧急情况下可以使用手柄手动开关门。
- 水平和垂直方向均可安装。

尺寸 (mm)



适用门重

型号	C-BX	C-BXK	C-BXT
直驱工业滑升门			
单扇最大高度 (m)	5,5	5,5	5,5
变速传动滑升门			
单扇最大高度 (m)	8,5	8,5	8,5
平移门和折叠门			
单扇最大高度 (m)	11	11	11

技术参数

型号	C-BX	C-BXK	C-BXT
防护等级 (IP)	54	54	54
电源 (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230-400 V AC 三相
电机电源 (V)	230 AC 50/60 Hz	230 AC 50/60 Hz	230-400 V AC 三相。50/60Hz
工作电流 (A)	2,2	3,6	2,5
功率 (W)	450	750	750
输出转速 (rpm)	21,5	21,5	21,5
使用频率 (%)	30	30	50
推拉力 (N)	60	120	80
工作环境温度 (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
电机热保护 (°C)	150	150	150

● 230 V AC ● 230 - 400 V AC 三相

订货号码	描述	
230 V AC 工业门电机		
001 C-BX	带机械限位开关的开门机。	
001 C-BXK	带机械限位开关的齿轮电机。	
开门机控制面板: 001C-BX - 001C-BXK		
801QA-0140	带刹车功能的 230 V 控制面板, 适用于工业门。	
801QA-0150	带刹车功能的 230 V 控制面板, 配有安全锁、按钮, 适用于工业门。	
002 ZM3EC 	双扇式大门多功能控制面板, 配安全锁和按钮, 带编程图形显示、信号显示、安全装置自诊断功能。	

全系列产品

订货号码 描述

400 V AC 三相齿轮电机

001**C-BXT** 带机械限位开关的齿轮电机。



三相电机控制板: 001C-BXT

002**ZT6N** 控制面板有安全装置自诊断、可配置的 C1、CX 电阻输入、外部软启动管理、
 最大遥控器对码数量: 25 组.



002**ZT6NC**

控制面板配安全锁和按钮, 有安全装置自诊断、可配置的 C1、CX 电阻输入、
外部软启动管理、最大遥控器对码数量: 25 组.



订货号码 描述

配件用于平移门和折叠门

009CCT 单排, 节距12.7mm链条。

009CGIU 节距12.7mm链条接头。

001C003 平移门链条传动系统: Z26齿链轮, 尾轮带链条张紧装置, 带安装底板和固定附件。

001C004 折叠门链条传动系统: Z26齿链轮, 尾轮带链条张紧装置, 带安装底板和固定附件

配件用于分节式工业门

001C011 链条传动系统: 减速比1: 1, Z26链轮, 单排链条, 12.7mm节距, 带安装底板

001C005 链条传动系统 (门最大高度5.5m) , Z26尾轮 (含安装底板) 、Z40电机驱动链轮、单排链条, 节距12.7mm带链条连接头

001C006 两个带 Ø25.4 mm (1") 弹簧轴的钻孔支架套装 (配件专门用于装备直驱电机的大门) 。

001C007 带 Ø25 mm 弹簧轴的配件。

001C008 带 Ø40 mm 弹簧轴的配件。

001C009 带 Ø25.4 mm (1") 弹簧轴的电机支撑支架 (配件专门用于装备直驱电机的大门) 。

801XC-0150 手动释放装置, 配有 DIN 766 Ø3 mm 链条 (链条 L = 10 m) 。

配件

001CMS 释放手柄, 配有定制钥匙和复位拉绳 L = 7 m。

001C002 悬挂式释放系统。

24 V 配件用于: 分节门

806XG-0060 采用激光技术的工业门安全传感器, 最大检测范围为 10 m × 10 m。



806XG-0070 采用激光技术的工业门安全传感器, 最大检测范围为 5 m × 5 m。



配件用于806XG-0060 - 806XG-0070

818XG-0019 激光雷达调试遥控器。

806XG-0050 激光雷达安装底板。

806XG-0040 激光雷达工作电源。

