

● Parameter

SMQT

Đặc điểm kỹ thuật		
số sản phẩm	EA-23A	EA-23B
Cơ cấu tiêu chuẩn	Tấm thép không gỉ, nút kim loại	Tấm thép không gỉ, nút kim loại
hiệu suất điện	Hiện tại 3A36VDC độ bền tối đa	Hiện tại 3A36VDC độ bền tối đa
sản lượng Liên hệ	địa chỉ liên lạc NC / COM	NO / NC / COM địa chỉ liên lạc
kiểm tra độ bền	500.000 lần thử nghiệm lão hóa	500.000 lần thử nghiệm lão hóa
Đối với Loại	khung rỗng áp dụng	khung rỗng áp dụng
bảng điều chỉnh chế biến	bảng điều khiển bằng thép không gỉ	bảng điều khiển bằng thép không gỉ

● Introduction

SMQT

Thoát thiết kế nút xuất hiện, chải bảng vật liệu thép không gỉ.
xi lanh / nút kim loại làm bằng vật liệu thép không gỉ để tăng cường ổn định sản phẩm,
mạnh hơn và bền hơn.
sử dụng nội bộ nguyên liệu nhập khẩu, Bayer PC nhựa kín sản xuất, sức nhiệt độ cao và khó
thay đổi.

● Dimesion Picture

SMQT



● Installations

SMQT

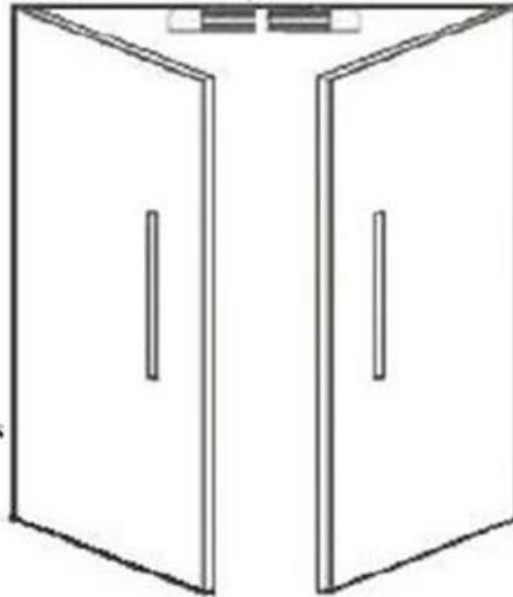
Switch Power Supply

220V AC input

Output DC 12V



EM Lock



Single door Access control keypad EA-87A



Door release Button EA-23A/B

● Features

SMOT

Superior Design NO.1

Stainless steel wire drawing panel, high temperature resistant shock, do not fade.



Components NO.2

PC rubber seal production, full seal lock core.

● Packing list

SMQT



Danh sách bao bì

	EA-23A	EA-23B
số sản phẩm	EA-23A	EA-23B
Số lượng	100 / hộp	100 / hộp
Đóng gói Thông số kỹ thuật	46.5L * 37.5W * 28H (cm)	46.5L * 37.5W * 28H (cm)

trọng lượng đóng gói 6.3Kg

10.1Kg



● Office

SMQT®



● Exhibitions

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



.....



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair