• Parameter smot

Numero del prodotto	EA-22A	EA-22B
Struttura standard	pannelli di alluminio, bottoni in metallo	pannelli di alluminio, bottoni in metallo
Prestazioni elettriche	Corrente massima durata nel tempo 3A36VDC	Corrente massima durata nel tempo 3A36VDC
prova di durata	500.000 volte invecchiamento testati	500.000 volte invecchiamento testati
per Tipo	cornici vuote applicabili e quadro elettrico sommerso	cornici vuote applicabili e quadro elettrico sommerso
Temperatura	-10 ~ + 55 °C	-10 ~ + 55 °C
Umidità applicabile	Da 0 a 95% (umidità relativa)	Da 0 a 95% (umidità relativa)
Panel Processing	pannelli di alluminio sabbiato	pannelli di alluminio sabbiato

Introduction

SMQT



Porta pulsante di sblocco con il materiale metallo e pulsante di uscita

in acciaio inox di spinta per il sistema di controllo degli accessi.

• Feature smor



EA-22A



EA-22B



EA-22A



EA-22B

Advantages

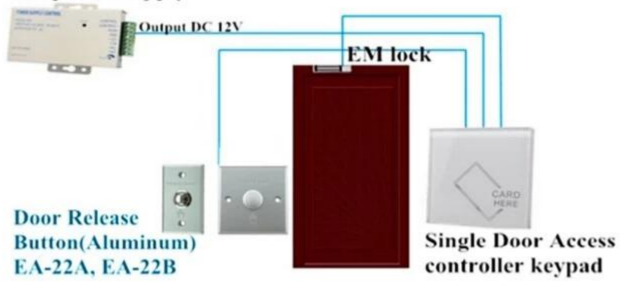
Aluminum panel with the sand blast treatment

Pure copper plating nickel button

500,000 times mechanical test



Switch power supply



•Dimension

SMQT



• Packaging & shipping

SMQT







Office show

SMQT













• Exhibition smot

