

XS4 PBE900 - Panic Bar

Die Panikstange PBE900 kombiniert höchste Sicherheitsnormen mit Benutzerfreundlichkeit. Die Panikstange ist zusammen mit elektronischen XS4 Beschlägen, den Einsteckschlössern LE7E31 oder LE9E11 und Panikstangenkits (KPB) EN-1125-konform.



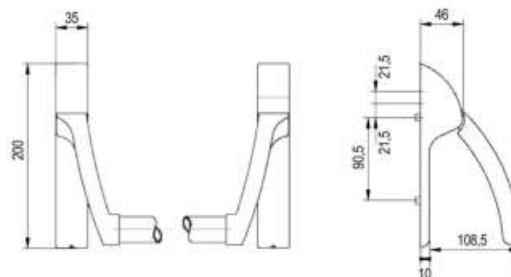
Funktionen

- Für den Einsatz im SALTO Virtual Network (SVN) und SALTO Wireless sowie mit JUSTIN Mobile.
- Sämtliche Kommunikation zwischen Identmedien und Zylindern erfolgt verschlüsselt
- Hohe Sicherheit dank hochwiderstandsfestem, gehärtetem Aufbohrschutz.
- Für den Einsatz in Hochsicherheitsbereichen geeignet.
- Notöffnung mit tragbarem Programmiergerät PPD.
- Optional mit Lochung für mechanische Öffnung mit Protokollfunktion.
- AMOK-Option für Offline-Notschließung.

Technische Daten

- Integrierter Paniktürverschluss mit Einsteckschloss.
- Schließmechanismus aus galvanisiertem Stahl.
- Installation zusammen mit den XS4 Halbbeschlägen Ex750, Ex450 oder Ex650, abh. vom KPB.
- Zur Verwendung mit dem Panikstangenkit KPB01 oder KPB02, abh.vom verwendeten Halbbeschlag und Einsteckschloss.
- Zur Verwendung mit den Einsteckschlössern LE7E31 oder LE9E11.
- Öffnungsrichtung: DIN links/rechts.
- Maximale Flügelbreite: 1.300 mm.
- Maße Abdeckung: 200,0 x 35,0 x 108,5 mm (H x B x T).
- Spindle angle turn: 30° or 45° depending on the model.
- Drückerstift: 9 mm.

Technische Zeichnung



Farbe



Plattformen & Technologien



SALTO Space



— On-premise Network



SALTO KS

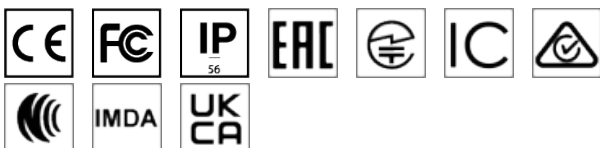


— Cloud application

Übertragungstechnologien



Zertifizierungen



(*) Außenbeschlag.

Identmedien



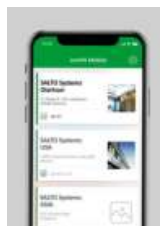
RFID-Karten
NXP MIFARE®
LEGIC®
LEGIC Advant
HID®



RFID-Schlüsselanhänger
NXP MIFARE®
LEGIC®



RFID-Silikonarmbänder
NXP MIFARE®
LEGIC®



Digitale Schlüssel
Bluetooth LE
NFC - Near Field Communication

Haftungsausschluss:

Für eine vollständige Beschreibung der Produktpalette, die Überprüfung der Verfügbarkeit und technischen Machbarkeit des ausgewählten Produkts sowie ein kommerzielles Angebot wenden Sie sich bitte an den autorisierten SALTO Händler vor Ort oder an eine SALTO Niederlassung.

SALTO Systems behält sich das Recht vor, das Produkt und seine Komponenten zu ändern.

Technische Informationen und Abbildungen auf der Produktseite von SALTO Systems dienen nur zu Informationszwecken und sollen über die wichtigsten Produktmerkmale, Optionen und technischen Spezifikationen informieren. Daher sind alle Bilder, Illustrationen, Formen, Merkmale, Spezifikationen, Größen, Daten, Beschreibungen und Farben, die auf der Seite von SALTO Systems gezeigt werden, nur als unverbindliche ungefähre Angaben zu betrachten.