

XS4 PBE900 - Panikstange

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.



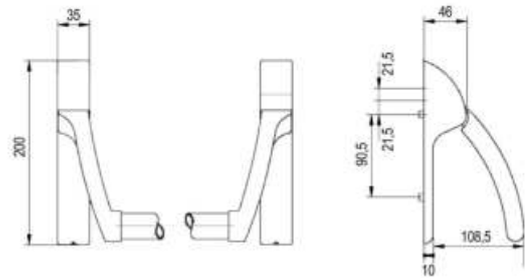
Funktionen

- Für den Einsatz im Salto Virtual Network (SVN) und Salto BLUENet sowie mit Justin Mobile.
- Sämtliche Kommunikation zwischen Identmedien und Türhardware 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.

Technical characteristics

- 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).
- Drehwinkel: 30° oder 45°, abh. vom Modell.
- Drückerstift: 9 mm.

Technical drawing



Plattformen & Technologien



Salto Space



— On-Premise-Plattform



Salto KS



— Cloud-Plattform

Übertragungstechnologien



Zertifizierungen



- (*)Außenbeschlag.

Identmedien



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



RFID-Schlüsselanhänger
 NXP MIFARE®
 LEGIC®



Digitale Schlüssel
 Bluetooth LE
 NFC - Near Field Communication



RFID-Silikonarmbänder
 LEGIC®

Disclaimer:

For a complete description of the product range, verification of the availability and technical feasibility of the selected product, and a commercial offer, please get in touch with the local authorized SALTO dealer or a SALTO office.

SALTO Systems reserves the right to modify the product and its components.

Technical information and images displayed on the SALTO Systems product page are for informative purposes only and designed to inform about the main product features, options and technical specifications. Therefore, all images, illustrations, shapes, features, specifications, sizes, data, descriptions and colours shown on the SALTO Systems page shall consider as no-binding approximate indications only.