

Art.-Nr. XS-O2Bxxxxxxxxxx

# pascom O2xS Türbeschlag

### Viele Kombinationen möglich



Der pascom Türbeschlag ist kompatibel zu zahlreichen europäischen Schlossnormen. Die verschiedenen Breiten ermöglichen den Einsatz in allen gängigen Türen wie Holz-, Stahl- und Aluminium- sowie Stahlrahmentüren mit einem Dornmaß von mehr als 25 mm.

Die Leseeinheit mit der Kommunikationselektronik sowie die Mechanik und Stromversorgung befinden sich im Türdrücker.

Ein schwacher Batteriezustand wird bei Betätigung akustisch signalisiert. Mithilfe eines Standardwerkzeuges kann die Batterie im eingebautem Zustand gewechselt werden.

#### Ausführungsvarianten\*

- Drei Ausführungen: schmal, breit und kurz
- Drückerformen:L-Form, U-Form eckig oder U-Form rund
- Drückerrichtungen:
  Außenseite rechts/Innenseite links
  Außenseite links/Innenseite rechts
- Ausführung für Innentüren oder Außentüren (IP66 optional)
- Ausführung für Feuer- und Rauchschutztüren (optional)

#### **Technische Daten**

Transponder: Java Card/MIFARE

ISO14443/13,56 MHz

Dornmaß: mind. 25 mm

Stromversorgung: Batterie

1 Stück CR 123A 3V

Einbauort: Innenbereich,

Außenbereich (IP66)

Betriebstemperatur: Innen: +5 °C bis +55 °C

Außen: -25 °C bis +65 °C

Lagertemperatur: -40 °C bis +65 °C

Gehäuse: rostfreier Edelstahl

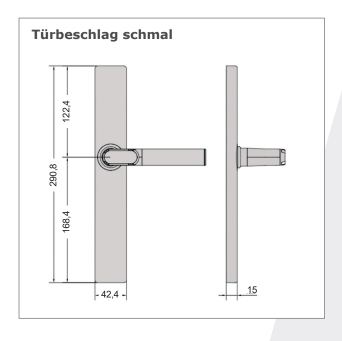
Wandstärke: 1,2 mm

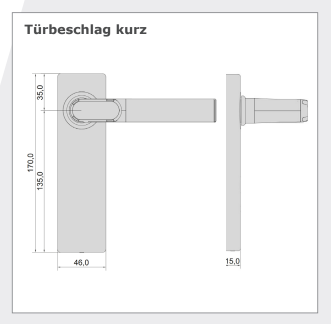
Vorgerüstet für pascom FSM Online-Modul LAN

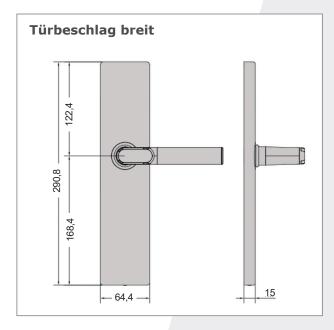
<sup>\*</sup>Preise und Art.-Nr. variieren je nach Ausführungsvariante



## **Abmessungen**





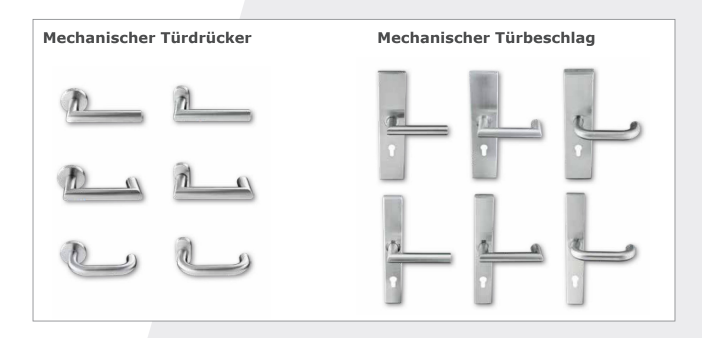


Maße in mm



# Kombinationsmöglichkeiten

Elektronik außen Electronics outside	Mechanik innen   Mechanics inside					Elektronik innen   Electronics inside			
	<b>✓</b>					<b>✓</b>			
		<b>/</b>					<b>✓</b>		
		>	<b>✓</b>					<b>✓</b>	
	>			>					<b>✓</b>
					<b>✓</b>				



Version 1.1 | Gültig ab 23.11.2023 Änderungen und Irrtümer vorbehalten