

Art.-Nr. Art.-Nr. XS-O2Vxxxxx

# pascom O2xS elektronisches Vorhangschloss

Das pascom O<sup>2</sup>xS Vorhangschloss besteht aus einem elektronischen Knaufmodul und einem Vorhangschloss mit integriertem Halbzylinder. Die Elektronik, die Mechatronik und die Batterien befinden sich im Knaufmodul.

Als Schlüssel können Chipkarten oder Transponder-Schlüsselanhänger eingesetzt werden.

Der Batteriewechsel ist im eingebauten Zustand möglich. Mit einem Notbestromungsadapter ist jederzeit eine externe Stromversorgung möglich, ohne die Knäufe öffnen zu müssen!



## Technische Daten

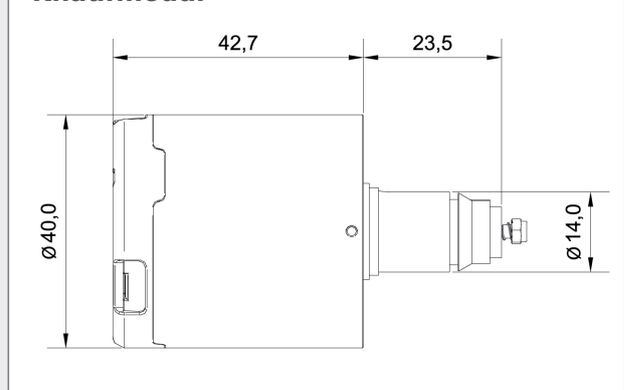
### Knaufzylinder:

Transponder:	Java Card/MIFARE ISO14443/13,56 MHz
Schutzart	IP65 (Innenbereich) oder IP66 (Außenbereich)
Stromversorgung	Batterien 2 Stück Typ CR2 Lithium 3V
Betriebstemperatur	-20 bis +65 °C (außen)
Lagertemperatur	-40 bis +65 °C
Einbauort	Innen-/bzw. Außenbereich
Gehäuse	Messing vernickelt

### Vorhangschloss:

Bügelhöhe	31 oder 51 mm
-----------	---------------

### Knaufmodul



## Ausführungsvarianten

Art.-Nr. XS-O2V00000	IP65 (Innenbereich)	31 mm Bügelhöhe
Art.-Nr. XS-O2V00100	IP66 (Außenbereich)	31 mm Bügelhöhe
Art.-Nr. XS-O2V01000	IP65 (Innenbereich)	51 mm Bügelhöhe
Art.-Nr. XS-O2V01100	IP66 (Außenbereich)	51 mm Bügelhöhe

