











SMARTair™ Spindschloss

Elektronisch, keine Verkabelung und batteriebetrieben

Technische Daten - SMARTair™ Spindschloss

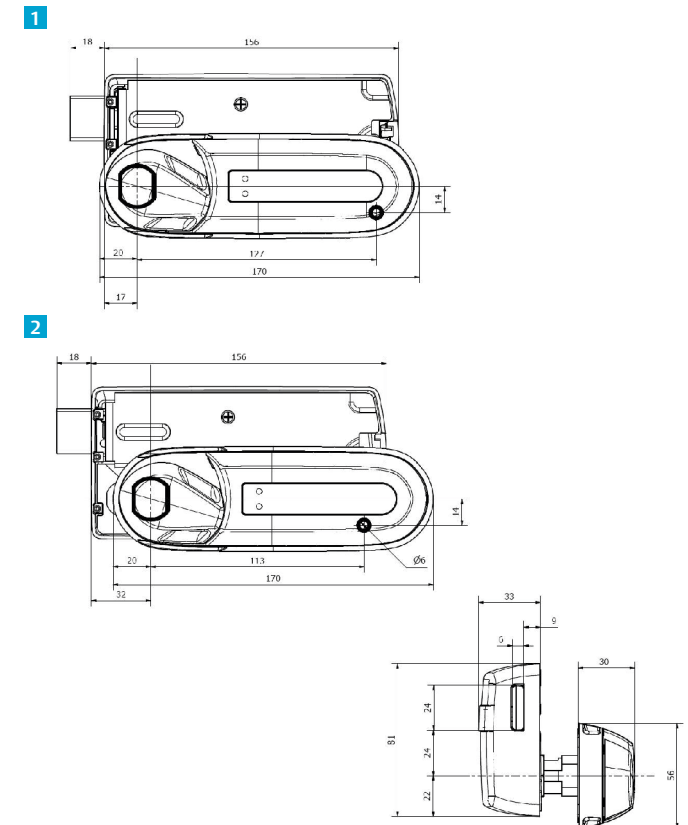
	Funktionen	Ideal für den Einsatz an Schränken und Spinden
	Einsatzbereiche	Alle Einsatzbereiche möglich (z. B. Spindschloss für Schränke, Spinde, Schubladen, etc.)
	Durchläufe	Standard
	Einsatz im Außenbereich	IP55, < 85 % nicht kondensierend, Temperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
	Installation und Montage	Gut geeignet als Nachrüstprodukt Bohrungen erforderlich, keine Verkabelung
	Spannungsversorgung	Batterie (bis 20.000 Zyklen, bei max. 3 Jahre Standby Betrieb), 3 x Standard Lithiumbatterien 1,5 V (AAA)
	Systemmerkmale	Stand-Alone, Offline, Update-on-Card
	Zutritt	Nein
	Türstatus	Nein
	Zulassungen	CE

SMARTair™ Spindschloss



1. RFID-Leser mit LED-Anzeige (grün/rot), Lese-/Schreibdistanz 1 cm
2. Wasserresistente Armbänder für z. B. den Sportbereich verfügbar

Technische Zeichnungen und Abmessungen



1. Rechts angeschlagene Tür - kurze Variante
2. Rechts angeschlagene Tür - lange Variante