

## STEUEREINHEIT FÜR IDENTMEDIENLESEGERÄT MIT LED FÜR AUSSENBEREICH



### Große Auswahl von Identmedienlesegeräten

Stylos ist eine Produktserie von Multistandard-Lesegeräten, die in zwei Ausführungen erhältlich sind: mit und ohne Display und numerischer Tastatur, für die Verwendung im Innen- oder Außenbereich. Die LED-Signale des Geräts können mit drei Farben individualisiert werden

### Kann mit zahlreichen Lösungen von ISEO verwendet werden

Die Schlösser von ISEO mit einer Lockbus-Schnittstelle wie das elektrische Schloss Thesis 2.0 können direkt und ohne externen Aktuator mit den Identmedienlesegeräten verbunden werden. So können sie auch Zutrittspunkte mit Schleusenfunktion und Lichtsignalen verwalten.

### Produkteigenschaften

- Reaktivierung durch Erkennung der RFID-Karte oder des Smartphones (patentiert)
- Gerät batteriebetrieben mit Batteriestatuserkennung
- Gerät mit geringem Stromverbrauch
- Identmedienlesegerät/-validator bei Anschluss an den Atlas-Controller
- Software vor Ort über Bluetooth®-Telefon aktualisierbar (Stand Alone) oder vom Atlas-Controller (online)
- Echtzeituhr/Kalender
- Signalisierungsübersicht

# Stylos Steuereinheit für Identmedienlesegerät mit LED für Außenbereich



cod. **5E0525010**

## ABMESSUNGEN

- Breite: 45 mm
- Länge: 113 mm
- Tiefe: 19,3 mm

## Technische Daten

### FIRMWARE

1RIS

### LAGERTEMPERATUR

-25°C ÷ +75°C

### RELEASE

2.0

### PACKSTÜCKE

1 Steuereinheit mit Steckern, 1 Befestigungsset für 35 mm DIN-Schiene, Montageanleitung Hinweis: Lesemodul nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen.

### KOMPATIBILITÄT DES PRODUKTS

Kompatibel mit Identmedienlesegerät für Außenbereich.

### ZUBEHÖR (NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)

Elektrischer Schlossaktuator (Bestellnr. 5E2501)

Unterbaukunststoffgehäuse für Identmedienlesegerät (Bestellnr. 5E0000135)

Drahtbrücke. Set mit 5 Stk. (Bestellnr. 5E00000205)

### BETRIEBSTEMPERATUR

-20°C ÷ +60°C

## Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
-	•	•	•