

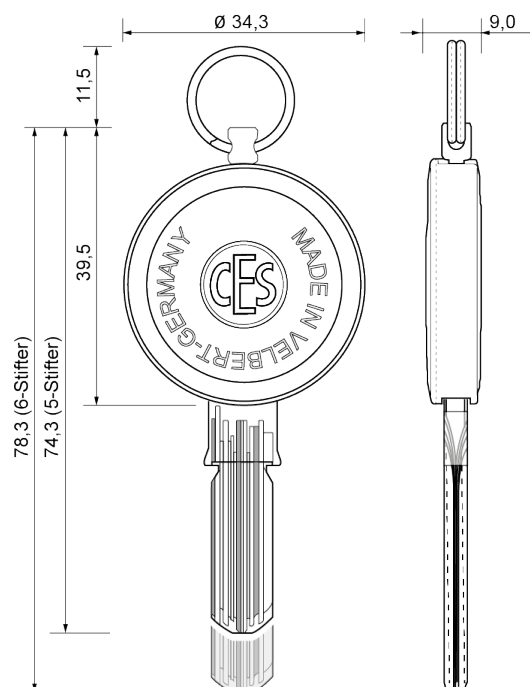
## CES OMEGA FLEX

Elektronischer Schlüssel ESM-C



Für konventionelle Schlüssel und Wendeschlüssel.

Maße des Elektronischen Schlüssels ESM-C:



Alle Angaben in mm.

## CES OMEGA FLEX

### Elektronischer Schlüssel ESM-C

#### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	ESM-C
<b>Beschreibung</b>	Integrierter passiver 13,56 MHz-Transponder für MIFARE® DESFire® EV2 (UID nach ISO 14443 und Applikation)
<b>Abmessungen</b>	Breite/Länge: ca. 34 × 51 mm Höhe: ca. 9 mm
<b>Reichweite</b>	ca. 20 mm
<b>Funkfrequenz</b>	13,56 MHz
<b>Verschlüsselte Datenübertragung</b>	128 Bit/AES
<b>Temperaturbereich</b>	0 °C bis +50 °C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	0 ... 95 %, nicht kondensierend
<b>Unzulässige Klimate</b>	Nicht geeignet zum Einsatz in korrosiver Atmosphäre (Chlor, Ammoniak, Kalkwasser)
<b>CE Prüfung</b>	ETSI EN 300330 V2.1.1; EN 50581 :2012 (RoHS II)

#### Bestellinformationen

Anzahl	Artikelnummer	Elektronische Anlagennummer	Mechanische Anlagennummer	Schließungsnummer (SSN)