

CES OMEGA FLEX

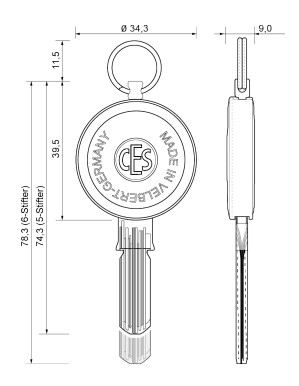
Schließmedien

Elektronik-Schlüssel ESM-C



Für konventionelle Schlüssel und Wendeschlüssel.

Abmessungen:



Alle Angaben in mm

CES OMEGA FLEX – Elektronik-Schlüssel ESM-C

Technische Daten

Artikelnummer	Elektronik-Schlüssel ESM-C		
Beschreibung	Integrierter passiver 13,56 MHz-Transponder für		
	ESM-C: MIFARE® Classic und DESFire® EV2 (UID nach ISO 14443 und Applikation)		
Abmessungen	Breite/Länge: ca. 34 × 51 mm (inkl. Schlüsselring)		
	Höhe: ca. 9 mm		
Farben	schwarz, blau, rot, grün, gelb, grau (Wunschfarbe nach RAL ab 500 Stck.)		
Reichweite	ca. 20 mm		
Funkfrequenz	13,56 MHz		
Verschlüsselte Datenübertragung 128 Bit/AES			
Temperaturbereich	0 °C bis +50 °C		
Luftfeuchtigkeit	0 95 %, nicht kondensierend		
Unzulässige Klimate	Nicht geeignet zum Einsatz in korrosiver Atmosphäre (Chlor, Ammoniak, Kalkwasser)		
CE Prüfung	ETSI EN 300330 V2.1.1; EN 50581 :2012 (RoHS II)		

Bestellinformationen

Anzahl	Artikelnummer	Elektronische Anlagennummer	Mechanische Anlagennummer	Schließungsnummer (SSN)