

	HF-Schlüsseltransponder HF-ST 10 (Mifare Classic 1k)	
	Art.-Nr. 100093337	Farbe Gelb

Die Identifikationsträger sind fest parametrisierte Berechtigungsspeicher (Unikate) zur Identifizierung durch die Auswerteeinheiten comlock 1030/3000 oder der Einbruchmelderzentralen mit comlock-Schnittstelle. Jeder Identifikationsträger besitzt eine eindeutige Codierung aus 10 Millionen Kombinationsmöglichkeiten. Die Identifikationsträger benötigen keine eigene Energieversorgung und sind somit jederzeit einsatzbereit.

Die Darstellung der Kompatibilität zwischen RFID-Transponder, RFID-Leseinheit und Auswerteeinheit finden Sie auf der Homepage unter:
Downloads / Schalteinrichtung/Zutrittskontrolle / comlock/cryplock Leseeinheiten / Kompatibilität Transponder/Leseeinheiten/Auswerteeinheit.

Berührungsloser HF-Schlüsseltransponder im ABS Kunststoffgehäuse. In Verbindung mit den cryplock-Lesern ist eine verkryptete Übertragung auf Basis Mifare nach Standard ISO/IEC 14443 A möglich. Dieser Typ ist besonders zur Beschriftung mit einer fortlaufenden Nummer oder zur Bedruckung mit einem kundenspezifischen Logo geeignet. Dazu bietet der Transponder eine runde Beschriftungsfläche (Durchmesser 28 mm) in weißer Farbe.

- Transpondertyp Mifare Classic 1k
- Abmessungen (LxBxT) 43x35x5 mm