

Transponder Datenträger - Identifikationsmedien **RFID**

Ausweiskarten, Schlüsselanhänger zum berührungslosen Beschreiben und Lesen
Verschleißfrei. Spannungsversorgung induktiv durch das Terminal. Auch andere Bauformen sind erhältlich.

Die Schreib-/Lesedistanz aller Datenträger ist abhängig vom Antennentyp des Lesers sowie des Montageuntergrundes.



Auf Putz Karte ca. 10 cm, Anhänger ca. 5 cm.

Mechanische Daten

- Format: ISO 85,7 x 54mm
- Dicke: ca. 900my
- Material: PVC, weiß, glänzend



Mechanische Daten

- Material: ABS
- Gehäuse: schwarz oder blau (Standard)
- Deckel: grau (Standard), mit 5-stelliger numerischer Laserbeschriftung

Technische Daten

Chip

- Hitag1/ EM4102/ Mifare/ Legic

Ausführung

- Hitag1/ EM4102/ Mifare: uncodiert
- Legic: codiert mit Ihrer IAM-Karte

