

## RFID-Schlüsselanhänger Bauform „A“



### Technologien:

#### 125 kHz:

EM 4102  
EM 4150  
Hitag-1  
Hitag-2  
Temic 5551

#### 13,56 MHz:

Mifare  
Legic  
I-Code  
weitere auf  
Anfrage



### Farbauswahl Deckel und Gehäuse (ähnlich):

Schwarz RAL9011	Weiß RAL9016
Rot RAL3000	Türkis RAL5018
Blau RAL5017	Braun RAL8028
Gelb RAL1016	Orange HKS07K
Grün RAL6024	Grau RAL7035

### Aufbau / Einsatz:

Das Gehäuse ist aus hochwertigem ABS-Kunststoff gespritzt und ist somit extrem bruch- und stoßfest.

Der Deckel ist ultraschallverschweißt. Das Gehäuse wird dadurch wasserfest und fälschungssicher verschlossen (**Schutzart IP64**). Dieses bietet einen hohen Grad an Sicherheit für den Benutzer wie auch den Betreiber von kontaktlosen Zahlungs- und Zutrittssystemen.

### Farben / Kombinationen:

Das Gehäuse ist in vielfältigen Ausführungen lieferbar (siehe Farbtabelle).

Die Standardfarbe für den Deckel ist grau. Sonderfarben auf Anfrage (siehe Farbtabelle).

Der Deckel kann zusätzlich noch in verschiedenen Techniken beschriftet und personalisiert werden. Hier bieten wir Ihnen vom Laserbeschriften einer Nummer und eines Logos bis hin zum persönlichen 4-Farb-Bild im UV-Druck (alternativ unter Laminat) interessante Möglichkeiten an.

### Transponder:

Der Schlüsselanhänger ist mit verschiedenen Transpondern lieferbar (siehe Technologien).

**Spezialkombinationen:** Wir kombinieren die meisten 125 kHz Transponder zusammen mit 13,56 MHz Systemen. Somit sind Doppeltransponder in verschiedenen Variationen lieferbar.

hr electronic gmbh  
Vogelherd 23  
D-78176 Blumberg

Tel: +49 (0)7702-477 960  
Fax: +49 (0)7702-477 989

E-mail: info@hrelectronic.com  
Internet: www.hrelectronic.com