



# Kontaktlose Chipkartenaufkleber iCLASS



- ▶ Vollplastikteil, PVC
- ▶ Abmessungen: Dm: 32,64 mm; 1,78 mm
- ▶ iCLASS Chip

Kontaktlose Chipkarte als Aufkleber mit iCLASS Chip.

## Funktionsbeschreibung

- ACA-iCLASS Aufkleber sind Vollplastikteile mit eingelagerter Drahtantenne und iCLASS Chip.
- Der Aufkleber wird durch Halten vor den Leser erkannt und ausgelesen.
- Das Leseverfahren ist passiv, die Trägerfrequenz beträgt 13,56 MHz
- iCLASS Aufkleber sind Ausweise mit Applikationsbereichen, die einzeln abgesichert werden können.
- Alle Ausweise haben ebenfalls eine veränderliche Karten- und eine Anlagennummer.

## Planungshinweise

ACA-iCLASS Aufkleber mit iCLASS Chip sind als Ausweise dort verwendbar, wo eine hochverfügbare Anlage errichtet werden soll und mit Verschmutzung der Ausweise zu rechnen ist. Die Handhabung der Ausweisaufkleber ist sehr einfach und komfortabel. Auf einen bestehenden Ausweis aufkleben. Damit kann der Aufkleber wie eine Karte verwendet werden.

In Abhängigkeit des verwendeten Lesers sind Leseentfernungen bis max. 5 cm erreichbar.

## Technische Daten

### ACA-iCLASS Aufkleber

Abmessungen	Dm 32 mm; 1,78 mm
Kodierung	Chipnummer, Anlagennummer
Übertragungsfrequenz	13,56 MHz
Datenerhalt	10 Jahre
Transaktionszeiten	< 100 ms

### Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
-----------	-------	---------------

#### ACA-ICLASS256-2AR-26 50/each

iCLASS Aufkleber, codiert (26 Bit), mit 256 Byte Datenspeicher, 2 Applikationsregister, davon 1 Register zur freien Verwendung. Verpackungseinheit 50 Stück/EA

<b>6024</b>	<b>7580</b>	<b>4.998.127.629</b>
-------------	-------------	----------------------

#### ACA-ICLASS2K-2AR-26 50/each

iCLASS Aufkleber, codiert (26 Bit), mit 2 kByte Datenspeicher, 2 Applikationsregister, davon 1 Register zur freien Verwendung. Verpackungseinheit 50 Stück/EA

<b>6024</b>	<b>7581</b>	<b>4.998.127.630</b>
-------------	-------------	----------------------

#### ACA-ICLASS2K-16AR-26 50/each

iCLASS Aufkleber, codiert (26 Bit), mit 2 kByte Datenspeicher, 16 Applikationsregister, davon 15 Register zur freien Verwendung. Verpackungseinheit 50 Stück/EA

<b>6024</b>	<b>7582</b>	<b>4.998.127.631</b>
-------------	-------------	----------------------

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Werner-von-Siemens-Ring 10  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
de.securitysystems@bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Weitere Produktinformationen:**  
Bosch Sicherheitssysteme STDE  
Werner-Heisenberg-Strasse 16  
34123 Kassel  
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08  
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399  
Einbruch/Brand/Access: -500/-199  
de.securitysystems@bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Haus-ServiceRuf**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Ingersheimer Straße 16  
70499 Stuttgart  
Weitere Informationen erhalten Sie unter:  
Telefon 0711 3653 1000  
Telefax 0711 811-5125 294  
Haus-Service.Ruf@de.bosch.com  
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

**Represented by**