

# AM000001

## Zubehör • Magnete

Zubehör, Magnet, Ø20mm 6,5lang, Strontiumferrit, Innenbohrung Ø4,3mm, max. 130°C



### Elektrische Eigenschaften

Durchmesser der Innenbohrung	4,3 mm
------------------------------	--------

### Mechanische Eigenschaften

Bauform	rund
Durchmesser	20 mm
Länge	6,5 mm
Montageart	Schraubbefestigung
Umgebungstemperatur	0 - 130 °C
Werkstoff des Magneten	Strontiumferrit

### Klassifizierung

ETIM 8	EC001769 Haftmagnet für Türfeststellanlage
--------	--

### Weiteres

IPF Produktgruppe	900 Zubehör
Verpackungsmaße	60 x 120 x 21 mm
Bruttogewicht	11 g
Zolltarifnummer	85051910
WEEE-Nummer	40951076
OzDS-konform	Ja
POP-konform	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja



#### Einbau

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



#### Entsorgung

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG: 40951076

---

**Sicherheitshinweise**

**/** Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

**/** Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.

**/** Sehr starke Dauermagnete, zerbrechlich. Verletzungsgefahr bei Handhabung durch hohe Anziehungskraft. Bruchgefahr bei unsachgemäßem Auspacken. Abstand halten von Herzschrittmachern, magnetischen Datenspeichern, elektrischen und elektronischen Geräten.