



DATENBLATT | datasheet

Metall Flex | Metal Flex

ID 28xx /MF

Der Metal Flex ist ein Transponder speziell zur robusten Identifikation im Rahmen der Sicherheitsprüfungen. Er kann auch in Logistikapplikationen verwendet werden.

The MetalFlex transponder is most suitable for robust identification either to fulfil security regulations or logistical applications.

Elektrische Daten | electrical characteristics

Lesesystem reading system	read only , read write
Betriebsfrequenz IC operational frequency IC	125 kHz, 13.56 MHz
Speichergröße memory size	Abhängig vom Chip chip dependent
IC	Alle verfügbaren Chips all available chips

Umweltbedingungen | environment

Lagertemperatur storage temperature	-40°C bis up to +85°C
Betriebstemperatur operating temperature	-25°C bis up to +85°C
Gehäuse Schutzklasse packaging protection class	IP 68
Schock&Vibration Shock&Vibration	IEC 68-2-6 / 29

Abmessungen | dimension

Gewicht weight	2 g
Durchmesser diameter	10 mm
Länge length	13 mm
Material material	Aluminium



AEG Identifikationssysteme GmbH

Hörvelsinger Weg 47, D-89081 Ulm | P: +49 (0)731 140088-0 | F: +49 (0)731 140088-9000

E-Mail: info@aegid.de | www.aegid.de

AEG is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).