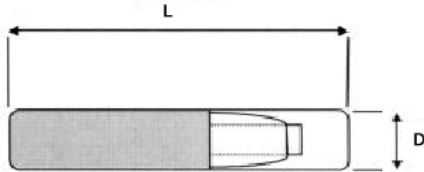


TRANSPONDER AND COMPONENTS



Glas-Tag

- Transponder read/write, read only
- Miniatur-Bauform
- mechanisch belastbar
- Einsatz -40° bis 85°C
- wasserdicht (IP67)
- resistent gegen Chemikalien

Technische Daten:

Abmessungen:	read only	read only, r/w
D	2,12 ± 0,1 mm	3,15 ± 0,1 mm
L	12,0 ± 0,4 mm	13,3 ± 0,4 mm
Gewicht	ca. 0,1g	ca. 0,22g
Material	Glas	
Farbe	transparent	
Frequenz:	125 KHz	
Transponder	EM4102 EM4x50 EM4305 Hitag S 256 / 2048 ATA 5567 /5577	
chemische Beständigkeit	Wasserdicht, Salzlösung, Alkohol, Öl, 10%HCL und Ammoniak (100Std.)	
mechanische Beständigkeit	Vibration 14-200 Hz, 6-1,75g (IEC 68.2.47) Kompression axial 500 N Kompression radial 500 N Schock 30g, 2 Achsen (IEC 68.2.6)	
Lagertemperatur	-40°C .. +90°C (1.000 Std.)	
Betriebstemperatur	-40°C .. +85°C	