

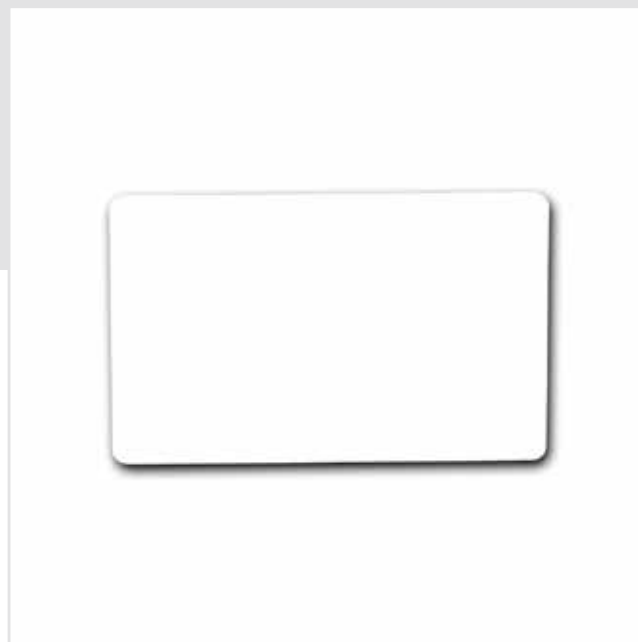
# LCN-ZTK2

## Transponder im Scheckkartenformat

Der LCN-ZTK2 ist eine Transponderkarte mit zwei integrierten Transpondern für 125kHz und 13,56MHz.

### Anwendungsgebiete

Die Module LCN-ULT und LCN-GT2T erkennen den LCN-ZTK2 Transponder und lösen dabei frei programmierbare Kommandos im LCN-System aus.



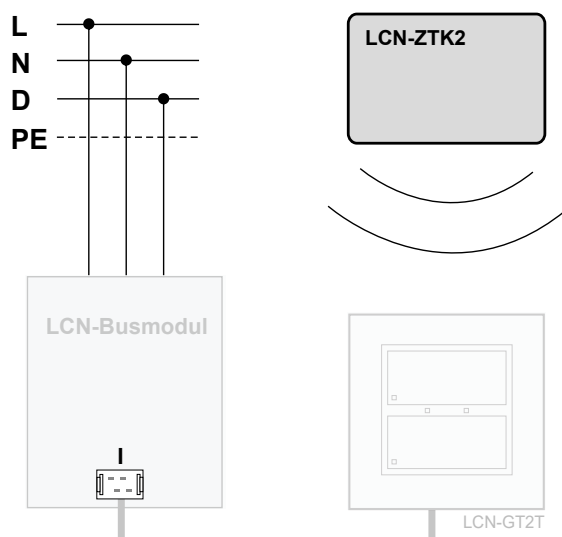
### Technische Daten

Kartentyp:	Dual Chip Karte
RFID Chip:	EM4102 (Universal) und MIFARE
Frequenz:	125 kHz und 13,56 MHz
Material:	ABS
Betriebstemperatur:	-40 bis 85 °C
Lagertemperatur:	-50 bis 70 °C
Schutzart:	IP68

### Hinweis:

Jeder Transponderchip in der Karte sendet seinen eigenen Code.

### Anschlussbeispiel



### Abmessungen:

LCN-ZTK2 (B x H x T): 54 x 85 x 0,8 mm

