

**Merkmale**

Low-Leitung = 0V

High-Leitung = 12V

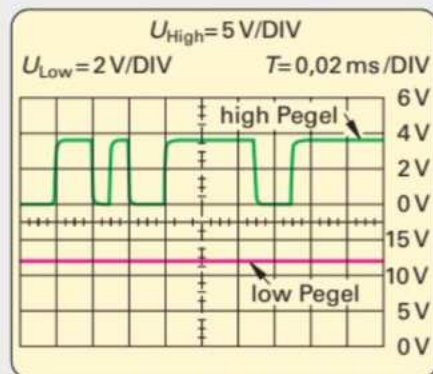
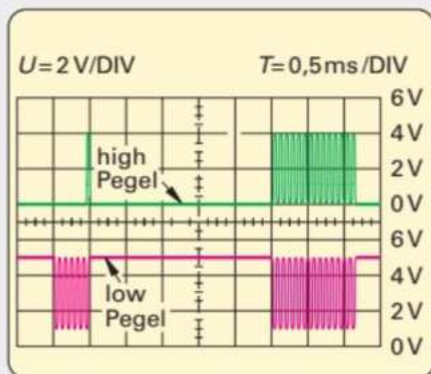
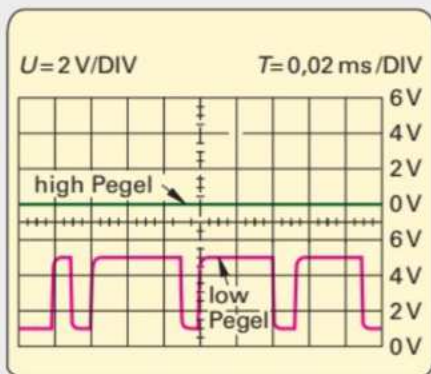
High- = Low-Leitung

**Fehler-  
ursache**

Kurzschluss nach Masse

Kurzschluss nach Plus

Kurzschluss zwischen  
High- u. Low-Leitung



**Merkmale**

High-Leitung = 0V

**Hinweis:** Fehlen während der laufenden Messung nur in wenigen Botschaften die Bits auf der High-Leitung liegt eine Unterbrechung dieser Leitung zu einem oder mehreren Steuergeräten vor.

Low-Leitung = 12V

**Fehler-  
ursache**

Kurzschluss nach  
Masse

Kurzschluss nach Plus