

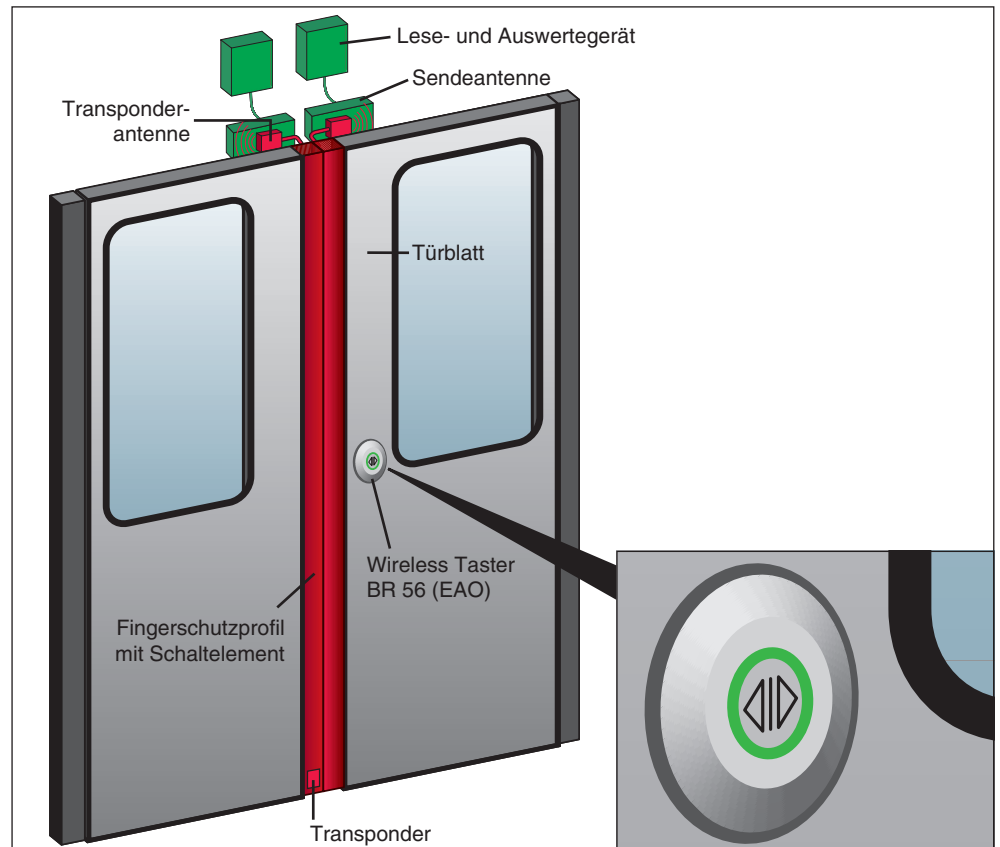


Produktinformation Transpondersystem Bus + Bahn

Türöffnertaster ergänzt kabelloses Signalübertragungssystem

Systemerweiterung

Moderne Einklemmerkennungs- und Einklemmschutzsysteme setzen die sichere Übertragung von Signalen vom Türblatt zur Türsteuerung voraus. Dafür haben wir die im Bereich Industrie bereits etablierte kabellose Übertragung auf Transponderbasis exakt für die Bedürfnisse von Bus und Bahn weiterentwickelt. Neu ist die Möglichkeit, die Signale sowie die Energie für die Beleuchtung des Türöffnertasters über das Transpondersystem zu übertragen.



Auf einen Blick

Speziell an die Anforderungen im Bereich Bus und Bahn angepasst:

- Optimal für engste Raumverhältnisse
- Signalübertragung ohne Kabel und ohne Energieketten
- Hohe Zuverlässigkeit, da keine Dreh- und Knickbewegungen von Kabeln
- Einsparungen durch Verschleiß- und Wartungsfreiheit
- Erfüllt die Standards IEC 61508 SIL2, EN 50155, EN 50121, EN 14752, VDV 111