

### Bestellbezeichnung

#### DoorScan Cable Adapter

Zubehör TTA

### Merkmale

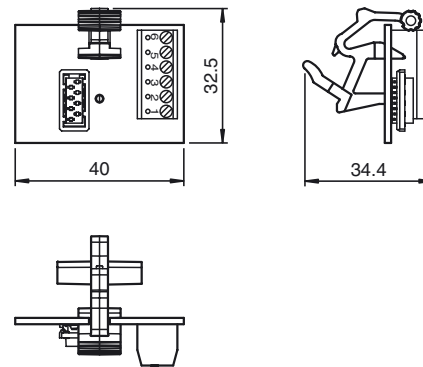
- Kabeladapter für konfigurierbaren Anwesenheitssensor DoorScan
- Kabeladapter zur Verlängerung der Bandleitung
- Werkzeuglose Modulmontage durch Snap-In-Mechanik

### Produktinformation

Der DoorScan-Kabeladapter dient zur Verbindung von Flachbandkabel-Segmenten eines DoorScan-Systems. Damit ist es z. B. möglich, ein Sensorsystem über ein bereits verbautes Kabel mit 2 separaten Profilen zu verbinden.

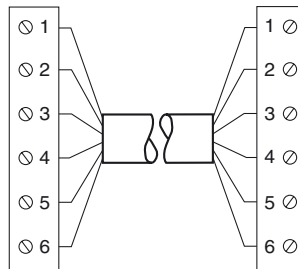
Je ein Adapter dient zur Verbindung von Leitungen für je eine (Band-)Seite.

### Abmessungen



### Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen



## Technische Daten

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)

### Mechanische Daten

Schutzart IP54 (im montierten Zustand)

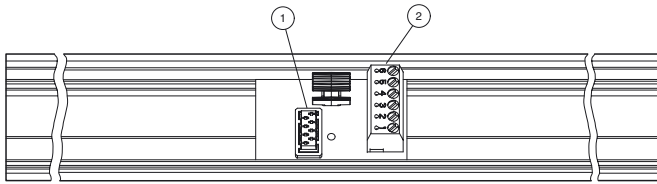
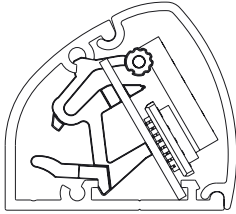
Anschluss Buchse 8-polig

Masse ca. 18 g

### Allgemeine Informationen

Lieferumfang 2 x Adapter

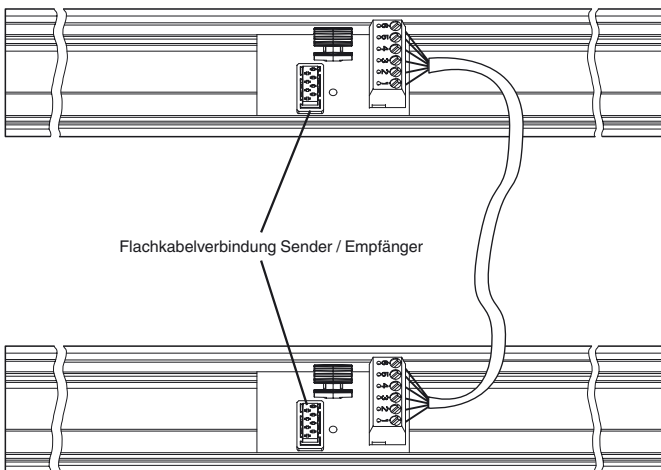
## Montage Platine



1 Leiterplatten Stecksockel Flachkabelverbindung Sender / Empfänger

2 Klemme für kundenseitiges Verbindungskabel

## Montage Kabel



Flachkabelverbindung Sender / Empfänger

Verwenden Sie ein Kabel mit mindestens 6 Adern.  
Der Aderquerschnitt kann zwischen  $0,128 \text{ mm}^2$  ...  $1,0 \text{ mm}^2$  (~AWG 18) liegen.  
Benutzen Sie Kabel mit einer maximalen Länge von 2 m.  
Versehen Sie flexible Litzen mit Aderendhülsen.