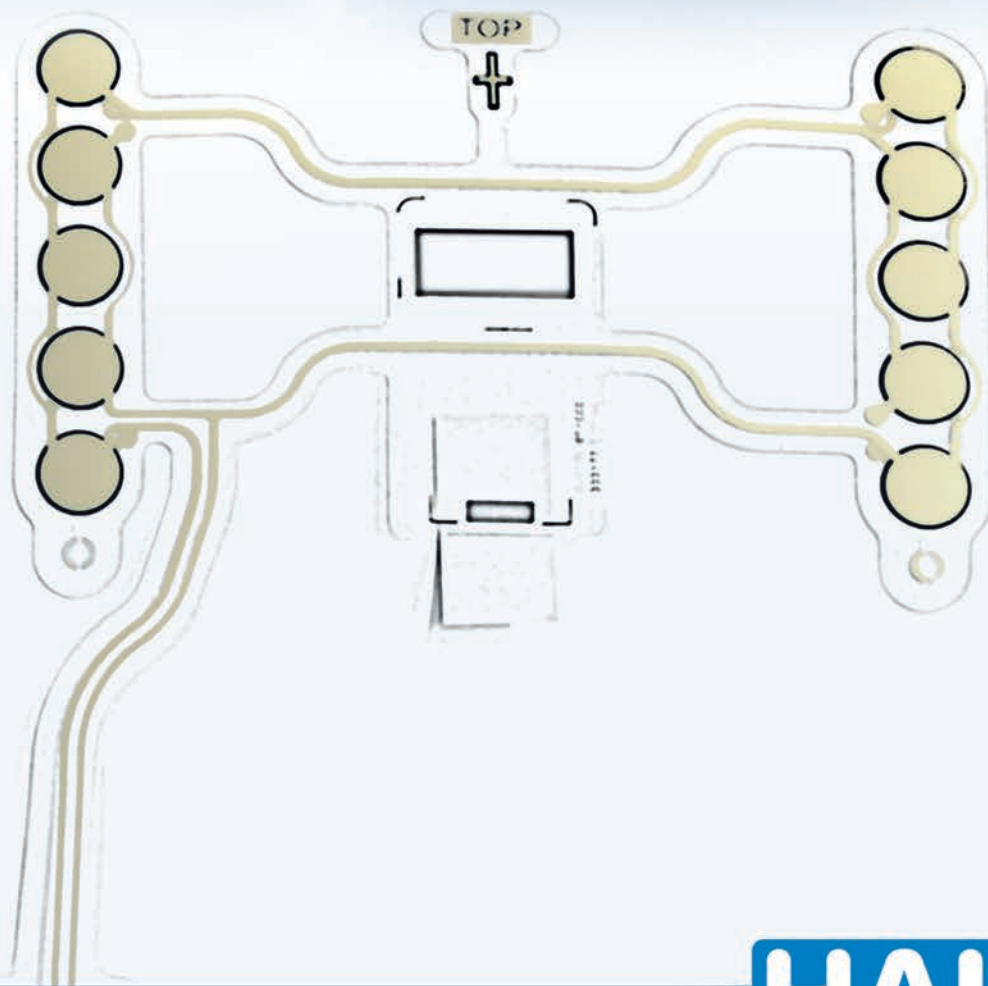


TAXAMETER

SOFTWARE

DACHZEICHEN

ZUBEHÖR



SIT-SBR-7

**HALE**  
electronic

Die Zukunft im Taxi.

Sitzkontakte –  
für eine zuverlässige  
Fahrgast-Erkennung

# SIT-SBR-7

## Sitzkontakte für die Erkennung belegter Plätze

- ▶ Die HALE Sitzkontakte erkennen Personen ab einem Gewicht von 15 kg
- ▶ Keine Kalibrierung notwendig während der gesamten Lebensdauer
- ▶ Einfaches und sicheres System

### Die Vorteile

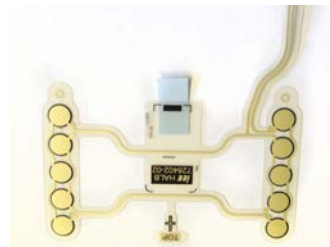
- ▶ Zuverlässige Sitzbelegt-Erkennung in Kombination mit jedem HALE Taxameter
- ▶ Die Kontakte werden durch Sitzeinstellungen nicht beeinflusst.
- ▶ Sitzkontakte können sowohl am Beifahrersitz als auch auf der Rückbank eingebaut werden und sind elektronisch zum Taxameter verlinkt.
- ▶ Parallelschaltung vieler Sitzsensoren möglich
- ▶ Die Widerstandssensoren passen für fast alle Sitze [Beifahrersitz und Rückbank].
- ▶ Der Sitzkontakt wird einfach unter dem Sitzbezug platziert und fixiert.
- ▶ Die Verteilung der runden Sensorflächen in H-Form garantiert eine sichere Sitzbelegterkennung.
- ▶ Auch in Kombination mit dem HALE Lichtschrankensensor LSS-4 verwendbar



### Technische Daten

Eingangsspannung	$U_{max} = 18\text{ V}$
Strombereich	$I_{max} = 14\text{ mA}$
Innenwiderstand	$R_i = 714\ \Omega$
Kabellänge	3 Meter
Größe	200 mm x 139 mm [L x B]
Ausführung	2-reihig mit Vlies
Potentialfreier Kontakt	

### Sitzkontakt-Lösung

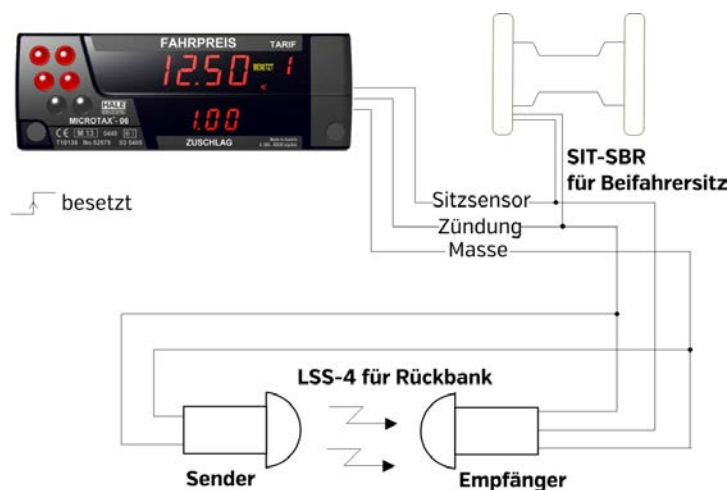


Sitzkontakt SIT-SBR-7 ohne Vliesbezug



Lichtschrankensensor LSS-4 optional erhältlich

### Kombination SIT-SBR-7 und LSS-4



**HALE**<sup>®</sup>  
electronic

Die Zukunft im Taxi.

HALE electronic GmbH  
Eugen-Müller-Straße 18  
A-5020 Salzburg

T: +43-662/439011-0  
E: marketing@hale.at  
www.hale.at