



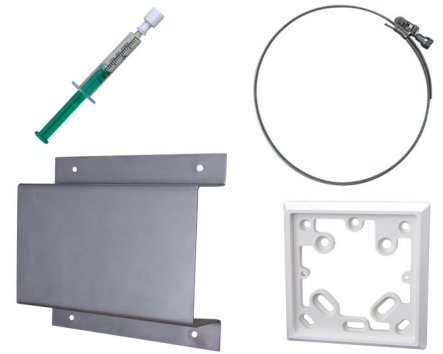
## SZ/E

### Sonstiges Temperaturfühler-Zubehör

Messgröße: -

Ausgang: -

Besondere Merkmale: Spannband, Wärmeleitpaste, Sonnenschutz, Ballwurfschutz



### Beschreibung

Der Ballwurfschutz/Sonnenschutz (gehärtetes Blech) ist für Fühlermontagen an öffentlichen Orten, wie z.B. Schulen oder Messen geeignet.

Mittels einem Spannband kann der Messfühler auf Oberflächen bzw. Rohrleitungen befestigt werden.

Um eine noch schnellere und genauere Temperaturmessung zu erreichen, empfiehlt es sich, die Kontaktfläche des zu messenden Objekts mit Wärmeleitpaste auszufüllen.

### Technische Daten

Material	Spannband: Stahl verzinkt Ballwurfschutz: gehärtetes Blech Sonnenschutz: Edelstahl V2A
Abmessungen	Spannband: B 9 x L 300 mm, Spannbereich 60-110 mm; Ballwurfschutz: L 180 x B 150 x H 60 mm, Lochabstand 160 mm / 130 mm; Sonnenschutz: 7 x 70 mm perforiert



## Varianten

<b>Artikelnummer</b>
Beschreibung
<b>SZ02/E</b>
Spannband, Spannungsbereich 60-110 mm, Stahl verzinkt
<b>SZ04/E</b>
Wärmeleitpaste 2 ml (5 g) silikonfrei, -40...+150°C
<b>SZ06/E</b>
Ballwurfschutz L 180 x B 150 x H 60 mm
<b>SZ08/E</b>
Sonnenschutz für AF2/E
<b>SZ20/E</b>
Steckernetzteil 24 V DC (1A) 24 W mit 1,5 m Kabel und Aderendhülsen

## Zubehör



AF1/E  
Aussentemperaturfühler



KP/E  
Kabeltemperaturfühler mit PVC-Leitung



LF1/E  
Anlegetemperaturfühler mit Silikon-Leitung und Spannband



RF/E  
Raumtemperaturfühler



## Masszeichnung

