

## Tubus für Wetterschutzgehäuse

Schutzkappen und Schutzauben

GERÄTESCHUTZ UND GERÄTEPFLEGE

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### Bestellinformationen

| Typ                           | Artikelnr. |
|-------------------------------|------------|
| Tubus für Wetterschutzgehäuse | 2087693    |

Weitere Geräteausführungen und Zubehör → [www.sick.com/Schutzkappen\\_und\\_Schutzauben](http://www.sick.com/Schutzkappen_und_Schutzauben)

### Technische Daten im Detail

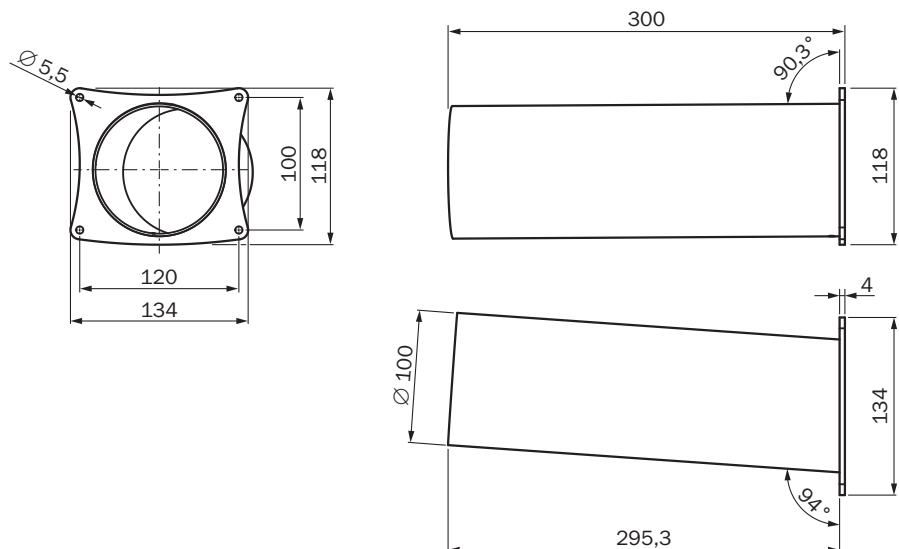
#### Merkmale

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Produktsegment</b> | Geräteschutz und Gerätepflege  |
| <b>Produkt</b>        | Schutzkappen und Schutzauben   |
| <b>Beschreibung</b>   | Schutztubus für Wetterschutzgehäuse für den Einsatz in staubiger Umgebung und zum Schutz gegen starkes Fremdlicht. |
| <b>Material</b>       | Aluminium  |
| <b>Gewicht</b>        | 0,56 kg  |

#### Klassifikationen

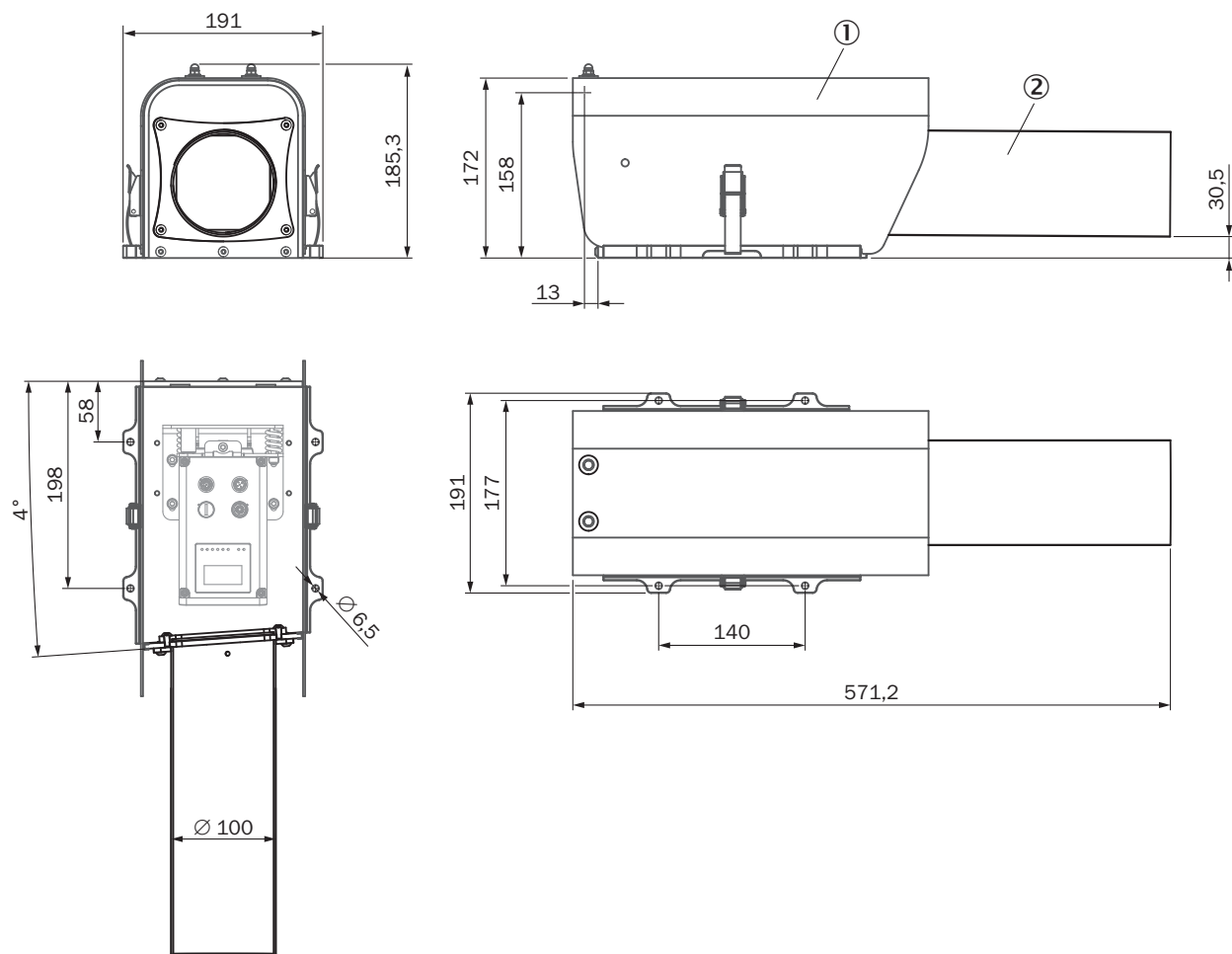
|                       |          |
|-----------------------|----------|
| <b>ECLASS 5.0</b>     | 27279202 |
| <b>ECLASS 5.1.4</b>   | 27279202 |
| <b>ECLASS 6.0</b>     | 27279202 |
| <b>ECLASS 6.2</b>     | 27279202 |
| <b>ECLASS 7.0</b>     | 27279202 |
| <b>ECLASS 8.0</b>     | 27279202 |
| <b>ECLASS 8.1</b>     | 27279202 |
| <b>ECLASS 9.0</b>     | 27273701 |
| <b>ECLASS 10.0</b>    | 27273701 |
| <b>ECLASS 11.0</b>    | 27273701 |
| <b>ECLASS 12.0</b>    | 27273701 |
| <b>ETIM 5.0</b>       | EC000200 |
| <b>ETIM 6.0</b>       | EC000200 |
| <b>ETIM 7.0</b>       | EC000200 |
| <b>ETIM 8.0</b>       | EC000200 |
| <b>UNSPSC 16.0901</b> | 32131023 |

Maßzeichnung



Maße in mm

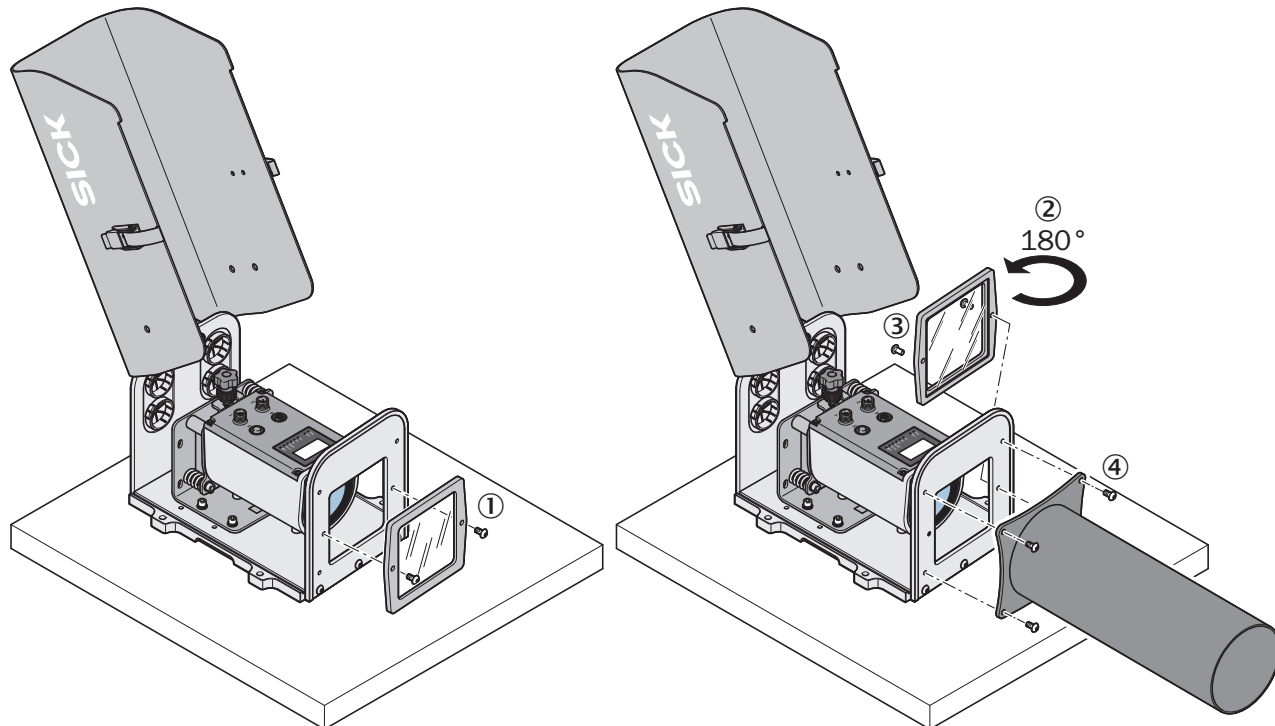
Maßzeichnung Wetterschutzgehäuse mit Tubus



Maße in mm

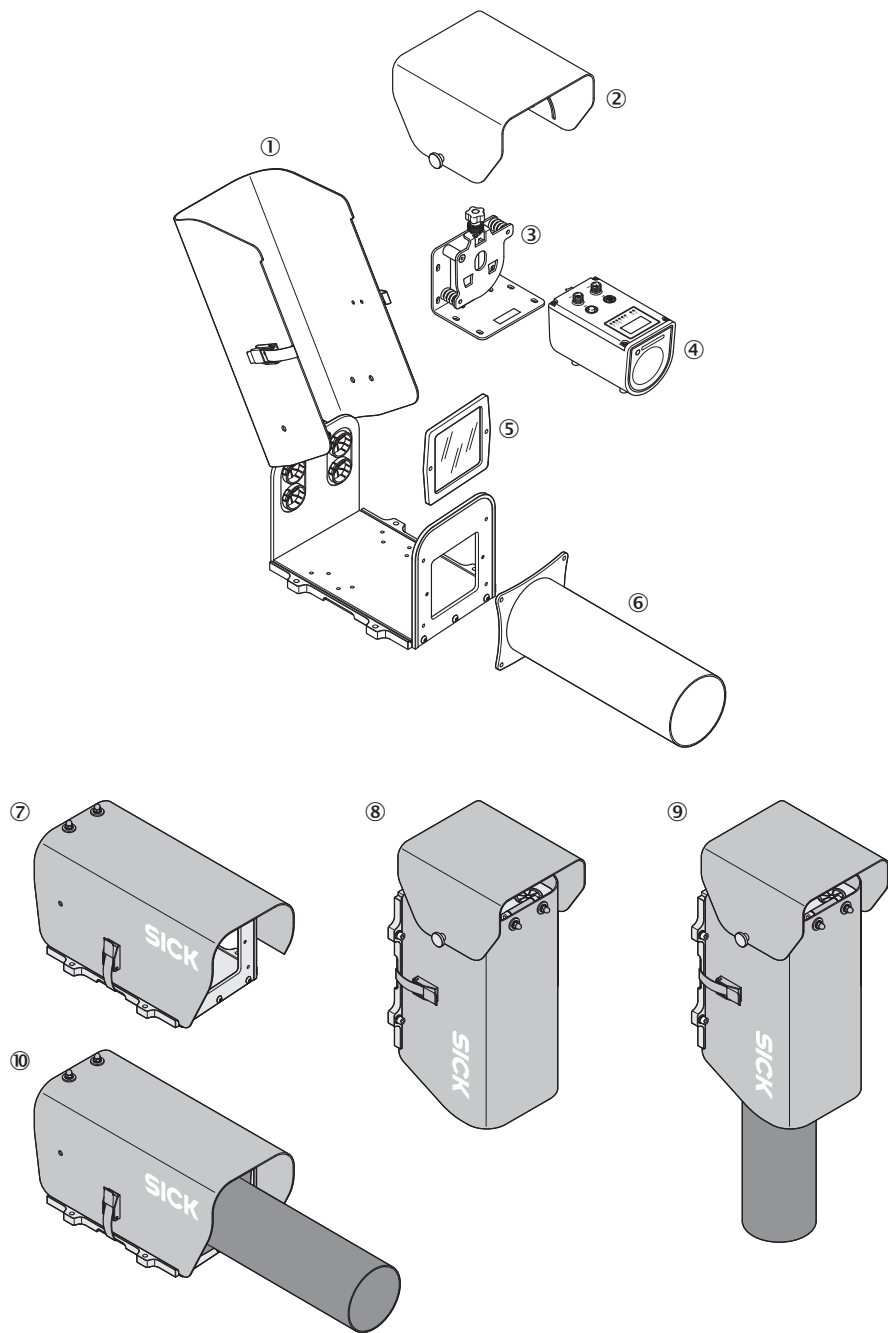
- ① Wetterschutzgehäuse (Artikelnr. 2087690)
- ② Tubus für Wetterschutzgehäuse (Artikelnr. 2087693)

**Montagehinweise Wetterschutzgehäuse mit Tubus**



- ① Frontscheibe von der Gehäuseaußenseite entfernen
- ② Frontscheibe 180° um die horizontale Achse drehen
- ③ Frontscheibe an der Gehäuseinnenseite befestigen
- ④ Tubus an der Gehäuseaußenseite befestigen

Montagehinweise Wetterschutzgehäuse



- ① Wetterschutzgehäuse (Artikelnr. 2087690)
- ② Regenschutz für Schutzgehäuse (Artikelnr. 2087695)
- ③ Ausrichthalterung (Artikelnr. 2080392)
- ④ Dx1000
- ⑤ Frontscheibe (Artikelnr. 4090054)
- ⑥ Tubus (Artikelnr. 2087693)
- ⑦ Montagevariante Schutzgehäuse
- ⑧ Montagevariante Schutzgehäuse mit Regenschutz für Schutzgehäuse
- ⑨ Montagevariante Schutzgehäuse mit Regenschutz für Schutzgehäuse und Tubus
- ⑩ Montagevariante Schutzgehäuse mit Tubus

## SICK AUF EINEN BLICK

SICK ist einer der führenden Hersteller von intelligenten Sensoren und Sensorlösungen für industrielle Anwendungen. Ein einzigartiges Produkt- und Dienstleistungsspektrum schafft die perfekte Basis für sicheres und effizientes Steuern von Prozessen, für den Schutz von Menschen vor Unfällen und für die Vermeidung von Umweltschäden.

Wir verfügen über umfassende Erfahrung in vielfältigen Branchen und kennen ihre Prozesse und Anforderungen. So können wir mit intelligenten Sensoren genau das liefern, was unsere Kunden brauchen. In Applikationszentren in Europa, Asien und Nordamerika werden Systemlösungen kundenspezifisch getestet und optimiert. Das alles macht uns zu einem zuverlässigen Lieferanten und Entwicklungspartner.

Umfassende Dienstleistungen runden unser Angebot ab: SICK LifeTime Services unterstützen während des gesamten Maschinenlebenszyklus und sorgen für Sicherheit und Produktivität.

**Das ist für uns „Sensor Intelligence.“**

## WELTWEIT IN IHRER NÄHE:

Ansprechpartner und weitere Standorte → [www.sick.com](http://www.sick.com)