

## O2T/FSp Multisensormelder IQ8Quad





**Artikel-Nr.: 802385.SV98**  
**VdS-Anerkennung: G 205111**

Wie 802385, jedoch mit individueller Zusammensetzung der Landessprachen.

### Allgemeine technische Daten

Betriebsspannung	8 ... 42 V DC
Ruhestrom @ 19 V DC	90 $\mu$ A
Ruhestrom @ BMZ <sub>Akku</sub>	ca. 500 $\mu$ A @ 42 V
Lastfaktor	3
Überwachungsfläche	110 m <sup>2</sup>
Überwachungshöhe	12 m
Luftgeschwindigkeit	0 m/s ... 25,4 m/s
Anwendungstemperatur	-20 °C ... 65 °C
Lagertemperatur	-25 °C ... 75 °C
Rel. Luftfeuchte	< 95 %
Schutzart	IP43 (mit Sockel + Option)
Material	ABS
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010
Gewicht	ca. 145 g
Melderspezifikation	EN 54-7:2006/-5 B:2000/ -17:2005, CEA 4021
Abmessungen	Ø: 117 mm H: 59 mm

 Für Bestellungen bitte die im Anhang abgedruckten "Bestellinformationen für IQ8Quad und IQ8Alarm Plus" beachten. Stornierung und Rücknahme sind ausgeschlossen. Nicht für den Einsatz im Relaissockel 805591 verwendbar!

 Programmiert mit einer individuellen Zusammensetzung von bis zu 5 Landessprachen