

All rights strictly reserved except when stipulated otherwise expressly by contract. Reproduction or issue to third parties in any form whatsoever is not permitted without written authority from the proprietors.

1. Technische Daten

Länge:	ca. 155 mm (mit Kabelverschraubung)
Breite:	120 mm
Tiefe:	115 mm
Gehäusematerial:	Aluminium ALSi12
Gewicht:	1,4 kg
Schutzart:	IP 54
Optik:	Quarzglaskuppel 29 mm Ø
Sichtwinkel:	90° bis 100°
Betriebstemperaturbereich:	-20°C bis +118°C + 3 %
Kabeleinführung:	PG 16 oder M24x1,5 (VG88773)

2. Elektrische Daten

2.1 Anschlussspannung:	24 VDC ± 20 %
Test:	24 VDC ± 20 %
2.2 Stromaufnahme	
Betriebsbereit:	20 mA
Feuermeldung:	22 mA
Test:	30 mA
2.3 Ausgangsspannung	
„Alarm“-Meldung:	max. 15 VDC
Spannungsüberwachung:	max. 15 VDC

Anschluss des Melders nur an Auswertekarte awe-u 77b-2 oder gleichwertig möglich.
 Verkabelung zwischen Flammenmelder und Auswertekarte:

- ◆ 5 x 1,5 mm² bis zu einer Entfernung von 300 m.

Alle Rechte, soweit nicht vertraglich anders vereinbart, sind ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigung oder Mitteilung an Dritte, gleichgültig in welcher Form, ist ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers nicht gestattet.