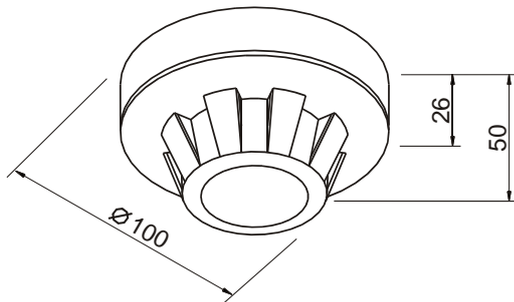


Technische Information Rauchmelder WSA 300 61 (Apollo 55000-317)



Anerkennungs-
Nr.: G200017

Beschreibung:

Rauchmelder zur Brandfrüherkennung, mit optischer Anzeige bei Auslösung, inkl. Montagesockel.

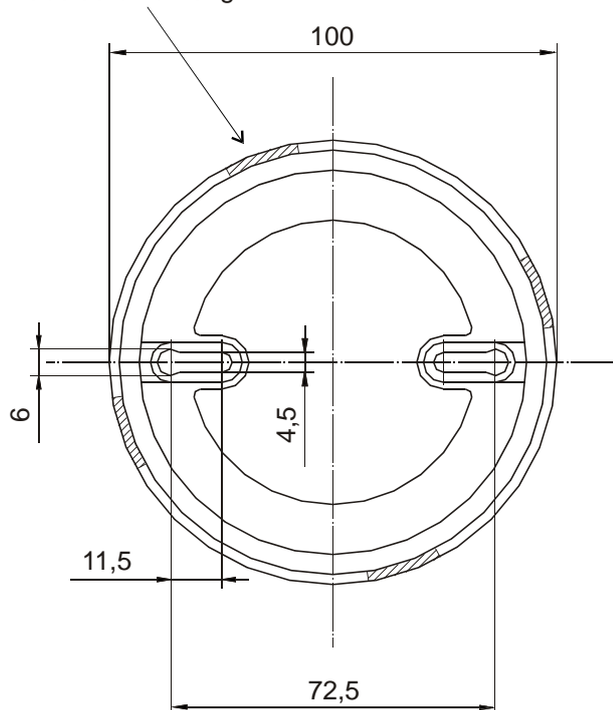
Hinweis:

Rauchmelder immer horizontal einbauen.

Technische Daten:

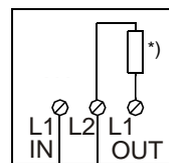
Anschlussspannung: 24V DC
Stromaufnahme (Ruhe): 0,1 mA
Gehäuse: Kunststoff, rund, weiß
Betriebstemperatur: -20° bis +60°C

Kabeldurchführung

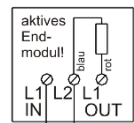


Elektrischer Anschluss:

letzter autom.-Melder



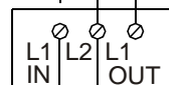
*)
WSC 204 – aktives Endmodul
WSC 304 – aktives Endmodul
WSC 308 – aktives Endmodul
WSC 316 – aktives Endmodul



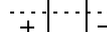
WSC 310** – aktives Endmodul
WSC 320** – aktives Endmodul
**Sehen Sie bitte die WSC 3x0 Anleitung

WSC 4xx – aktives Endmodul

WSC 5xx – 10kΩ Widerstand



erster
autom.-Melder



Für Anschluss des Rauchmelders an einer RWA-Zentrale, bitte die Anleitung der respektive RWA-Zentrale sehen.

DK +45 4567 0300
UK +44 (0) 1536 614 070
DE +49 (0) 40 87 409 -560 Vertrieb / -484 Technik
CH +41 (0) 62 289 22 22
NO +47 33 99 71 00
US +1 650 360 5414
Other markets +45 4567 0300

info.dk@windowmaster.com
info.uk@windowmaster.com
info.de@windowmaster.com
info.ch@windowmaster.com
info.no@windowmaster.com
info.us@windowmaster.com
info.dk@windowmaster.com

www.windowmaster.com



Anerkennung

von Bauteilen und Systemen

Approval

of Components and Systems

Inhaber der Anerkennung
Holder of the Approval

Apollo Fire Detectors Ltd.
36 Brookside Road
GB-P09 1JR Havant, Hampshire

| Anerkennungs-Nr. Approval No. | Anzahl der Seiten No. of pages | gültig vom (TT.MM.JJJJ) valid from (dd.mm.yyyy) | gültig bis (TT.MM.JJJJ) valid until (dd.mm.yyyy) |
|----------------------------------|-----------------------------------|--|---|
| G 200017 | 8 | 17.02.2020 | 16.02.2024 |

Gegenstand der Anerkennung
Subject of the Approval

Streulichtrauchmelder /
Optical smoke detector scattered light type
55000-317

Verwendung
Use

in automatischen Brandmeldeanlagen
in automatic fire detection and fire alarm systems

Anerkennungsgrundlagen
Basis of the Approval

VdS 2344:2014-07
VdS 2543:2018-05
EN 54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006

Köln, den 17.02.2020

Dr. Reiner Mann
Geschäftsführer
Managing Director

i. V. Hesels
Leiter der Zertifizierungsstelle
Head of Certification Body

Die Anerkennung

umfasst nur das angegebene Bauteil/System in der zur Prüfung eingereichten Ausführung

- mit den Bestandteilen nach Anlage 1,
- dokumentiert in den technischen Unterlagen nach Anlage 2,
- zur Verwendung in den angegebenen Einrichtungen der Brandschutz- und Sicherungstechnik.

Bei der Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung sind die Hinweise nach Anlage 3 zu beachten.

Das Zertifikat darf nur unverändert und mit sämtlichen Anlagen vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Anerkennung sind der VdS-Zertifizierungsstelle - mitsamt den erforderlichen Unterlagen - unverzüglich zu übermitteln.

This Approval

is valid only for the specified component/system as submitted for testing

- together with the parts listed in enclosure 1
- documented in the technical documents according to enclosure 2
- for the use in the specified fire protection and security installations.

When using the subject of the approval the notes of enclosure 3 shall be observed.

This certificate may only be reproduced in its present form without any modifications including all enclosures. All changes of the underlying conditions of this approval shall be reported at once to the VdS certification body including the required documentation.

VdS Schadenverhütung GmbH
Zertifizierungsstelle
Amsterdamer Str. 174
D-50735 Köln

Ein Unternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V. (GDV), durch die DAkkS akkreditiert als Zertifizierungsstelle für Produkte in den Bereichen Brandschutz und Sicherungstechnik

A company of the German Insurance Association (GDV) accredited by DAkkS as certification body for fire protection and security products



DK
UK
DE
CH
NO
US
Other markets

+45 4567 0300
+44 (0) 1536 614 070
+49 (0) 40 87 409 -560 Vertrieb / -484 Technik
+41 (0) 62 289 22 22
+47 33 99 71 00
+1 650 360 5414
+45 4567 0300

info.dk@windowmaster.com
info.uk@windowmaster.com
info.de@windowmaster.com
info.ch@windowmaster.com
info.no@windowmaster.com
info.us@windowmaster.com
info.dk@windowmaster.com

www.windowmaster.com