

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 215068 vom/ dated 24.06.2019

Der Gegenstand der Anerkennung umfasst folgende Bestandteile.
The subject of the approval comprises the following parts.

Bezeichnung des Gegenstandes Description of Subject	Typ Type	Kenn-Nr. des Inhabers Holder's Registration No.	Anerkennungsnr Approval No.
Optischer Signalgeber / Visual Alarm Device	FAW355W	ESD-5001 ESD-0001	
Optischer Signalgeber / Visual Alarm Device	FAW355	ESD-5003 ESD-0002	
Optischer Signalgeber / Visual Alarm Device	FAW350	ESD-5004 ESD-0003	
Optischer Signalgeber / Visual Alarm Device	FAC355W	ESD-5005 ESD-0004	
Optischer Signalgeber / Visual Alarm Device	FAC355	ESD-5007	
Optischer Signalgeber / Visual Alarm Device	FAC350	ESD-5008	

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 215068 vom/ dated 24.06.2019

Der Gegenstand der Anerkennung wird durch folgende Unterlagen beschrieben.
The subject of the approval is described by the following documents.

Art der Unterlage Type of Document	Kennzeichnung der Unterlage Identification of document	Datum Date	Seiten Pages
BRE Prüfberichte: BRE Test Reports:	TE286180 TE281588, Rev. 1	24.10.2013 30.01.2014	
Installationsanleitung Installation Manual	INS589-2	---	2
Technisches Datenblatt / Technical Data Sheet	ATS00005-3	06.08.2014	7
Typenschild FAC350 / Label FAC350	ESDP2003-1	23.07.2015	1
Typenschild FAC355 / Label FAC355	ESDP2002-1	23.07.2015	1
Typenschild FAC355W / Label FAC355W	ESDP2001-1	23.07.2015	1
Typenschild FAW350 / Label FAW350	ESDP1003-1	23.07.2015	1
Typenschild FAW355 / Label FAW355	ESDP1002-1	23.07.2015	1
Typenschild FAW355W/ Label FAW355W	ESDP1001-1	23.07.2015	1

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 215068 vom/ dated 24.06.2019

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Alarmierungseinrichtung (optisch)

Ausführungen: FAC355W, FAC355, FAC350
FAW355W, FAW355, FAW350

Optischer Signalgeber:

Synchronisation: ja

Umweltklasse:

FAC350, FAW350 (flacher Sockel):	Typ A – Anwendung in Gebäuden
FAC355W, FAC355 (tiefer Sockel):	Typ B – Anwendung im Freien
FAW355W, FAW355 (tiefer Sockel):	Typ B – Anwendung im Freien

Signalisierungsbereich:

FAC355W, FAC355, FAC350	Kategorie C-3-8.9
FAW355W, FAW355, FAW350	Kategorie W-2.4-7.5

Signalfarbe: rot (0,5Hz / 1Hz)

Technische Daten (nach Herstellerangaben):

Versorgungsspannung (DC):	17 V bis 60 V
Alarmstrom bei 24 V / 0,5 Hz (DC):	20 mA
Alarmstrom bei 24 V / 1 Hz (DC):	40 mA

zur Anerkennungsnummer/ to Approval No. G 215068 vom/ dated 24.06.2019

Hinweise für die Anwendung des Gegenstandes der Anerkennung nach Anlage 1.
Instructions for the application of the subject of approval (see enclosure 1).

Alarm equipment (visual)

Technical construction: FAC355W, FAC355, FAC350
FAW355W, FAW355, FAW350

Visual alarm device:

Synchronisation: yes

Environmental class:

FAC350, FAW350 (shallow base)	Type A – for indoor use
FAC355W, FAC355 (deep base)	Type B – for outdoor use
FAW355W, FAW355 (deep base)	Type B – for outdoor use

Signaling range:

FAC355W, FAC355, FAC350	category C-3-8.9
FAW355W, FAW355, FAW350	category W-2.4-7.5

Signal colour: red (0.5Hz / 1Hz)

Technical data (manufacturer's specifications):

Supply voltage range (DC): 17 V to 60 V

Quiescent current at 24 V / 0,5 Hz (DC): 20 mA

Quiescent current at 24 V / 1 Hz (DC): 40 mA