

# Produktdatenblatt RSZ 7 \*



# Ausfahrbare Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen

#### **ANWENDUNGSBEREICHE**

- ightarrow Zugelassen in allen GEZE Feststellvorrichtungen zur Früherkennung von Feuer und Rauch
- → Schwierige Sturzsituationen mit z.B. zu wenig Raum über der Rauchkammer
- → Montage über der Türöffnung an der senkrechten Wand
- → Montage mit aufliegende Kabelzuführung möglich



#### **PRODUKTMERKMALE**

- ightarrow Teleskopfunktion zum Überbrücken ungünstiger Sturzsituationen
- → Anschluss an 230 V-Stromnetz und Versorgung der Feststellvorrichtung mit 24 V DC
- ightarrow Spannungsversorgung der Feststellanlage wird im Alarmfall unterbrochen und Türen schließen
- ightarrow Integrierter Rauchschalter mit automatischer Alarmschwellennachführung
- → Kompensiert leichte Verschmutzungen der Rauchkammer und erhöht dadurch die Lebensdauer
- → Optische Anzeige des aktuellen Zustandes der Zentrale
- → Zusätzliche Rauchschalter anschließbar

#### TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	RSZ 7 *
Versorgungsspannung	230 V
Frequenz Versorgungsspannung	50/60 Hz
Ausgangsleistung	6.3 W
Stromaufnahme	0.08 A
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Ausgangsspannung	24 V DC
Anschluss zusätzliche Rauchschalter	2
Höhe	30 mm
Tiefe	55 mm
Umgebungstemperatur	-5 °C - 50 °C

#### **VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN**

		Ident-		Versorgungss	
Bezeichnung	Beschreibung	Nr.	Farbe	pannung	Länge
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	185231	nach RAL	230 V	346 mm
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	184196	Edelstahl ähnlich	230 V	346 mm
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	181025	silberfarbig	230 V	346 mm
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	184195	weiß RAL 9016	230 V	346 mm

## RSZ 7



### ZUBEHÖR

#### WIRELESS KIT FA GC 170 \*

Set aus Funkmodul GC 171 und Funkdeckenrauchmelder GC 172



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Set bestehend aus: 1 St. Funkmodul GC 171 zur drahtlosen Erweiterung von GEZE Feststellanlagen und 2 St. Funkdeckenrauchmelder GC 172	195524

#### GC 171 \*

Funkmodul zur kabellosen Anbindung von Funkkomponenten an GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident- Nr.	Farbe	Versorgungs spannung	Abmessun gen
GEZE Funkmodul GC 171 *	zur drahtlosen Anbindung von Funkkomponenten (Funkrauchmelder GC 172; Funktemperaturmelder GC 173; Funkeingabemodul GC 175) an GEZE Feststellanlagen.	163051	anthrazit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

#### GC 175 \*

Funkeingabemodul zur kabellosen Anbindung von Handauslösetastern an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungs spannung	Abmessun gen
GEZE Funkeingabemodul GC 175 *	zur drahtlosen Anbindung von Handauslösetastern an das GEZE Funkmodul GC 171, für alle GEZE Feststellanlagen verwendbar.	163068	schwarz	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com

# RSZ 7



#### GC 152 \*

Rauchmelder für GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungs spannung	Montage art
GEZE Rauchmelder GC 152 *	Komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA, geprüft nach EN54-7, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen FA GC 150, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform	139850	weiß RAL 9010	24 V DC	Decke

#### GC 153 \*

Temperaturmelder für GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	ldent- Nr.	Farbe	Versorgungs spannung	Montage art
GEZE Temperaturmelder GC 153 *	Komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA, geprüft nach EN54-5, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen FA GC 150, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform	139881	weiß	24 V DC	Decke

#### GC 172

Funkrauchmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Versorgungs spannung	Abmessun gen	Länge
Funkrauchmelder GC 172	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben mit 8 Jahren Laufzeit, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	110 mm

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21-29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com

**RSZ 7** \*



#### GC 173

Funktemperaturmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Versorgung sspannung	Abmessun gen	Länge
Funktemperaturmelder GC 173	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben mit 8 Jahren Laufzeit, mit Sockel, geprüft nach EN 54–7 und EN 54–25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	110 mm

<sup>\*</sup> Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.