

# Konstanzzertifikat DER LEISTUNG

## 0905-CPR-00268

In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder CPR), dieses Zertifikat gilt für das/die Bauprodukt(e)

**Produkte):** SmartCell-Reihe drahtloser Feuermelder, duale Rauch-/Hitzealarme mit integrierten Signalgebern und optischen Alarmgeräten  
(Einzelheiten und Bedingungen finden Sie im beigefügten Anhang)

**Auf den Markt gebracht**  
unter dem Namen oder der Handelsmarke von: EMS Security Group Limited  
Technologiehaus, Sea Street  
Herne Bay, Kent, CT6 8JZ  
Großbritannien

**und in der/den**  
**Produktionsstätte(n) hergestellt:** Carrier Manufacturing Poland Sp. Zo.o. (SG-24159)  
ul. Kolejowa 24  
39-100 Ropczyce, Polen

**Verwendungszweck:** Brandschutz

Dieses Zertifikat bestätigt die Einhaltung aller Bestimmungen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en) beschrieben sind:

**EN 54-25:2008+AC:2012**  
**EN 54-7:2018**  
**EN 54-3:2001+A1:2002+A2:2006**  
**EN 54-23:2010**  
**EN 54-5:2017+A1:2018**

Im Rahmen des Systems 1 werden die in diesem Zertifikat festgelegten Leistungen angewandt und es wird festgestellt, dass die Leistung des Bauprodukts konstant bleibt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am **16.08.2019** unter der Nummer **0359-CPR-00268** ausgestellt und behält seine Gültigkeit, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, es sei denn, es wird von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder widerrufen.

## Benannte Stelle 0905

**Zertifizierungsleiter:** Dipl.-Ing. Bernhard Miedtank

**Ausgabedatum:** 26.09.2023

**Ausgabe:** 3

**Unterschrift:**

Dieses Zertifikat ist ausschließlich für die Verwendung durch den Kunden von Intertek bestimmt und wird gemäß der Vereinbarung zwischen Intertek und seinem Kunden bereitgestellt. Die Verantwortung und Haftung von Intertek sind auf die Bedingungen der Vereinbarung beschränkt. Intertek übernimmt gegenüber keiner Partei außer dem Kunden gemäß der Vereinbarung die Haftung für etwaige Verluste, Kosten oder Schäden, die durch die Verwendung dieses Zertifikats entstehen. Nur der Kunde ist berechtigt, das Kopieren oder die Verbreitung dieses Zertifikats zu gestatten, und zwar auch nur in seiner Gesamtheit. Jede Verwendung des Namens Intertek oder einer seiner Marken für den Verkauf oder Werbung für das getestete Material, Produkt oder die getestete Dienstleistung muss zunächst schriftlich von Intertek genehmigt werden.

**Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden -Echterdingen**

**Tel.: +49 711 27311-0 E-Mail: nb0905@intertek.com Web: www.intertek.de**

# Konstanzzertifikat DER LEISTUNG

## 0905-CPR-00268

### ANHANG ZU: Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0905-CPR-00268

Die Einzelheiten und Nutzungsbedingungen für die SmartCell-Reihe drahtloser Feueralarmgeräte, dualer Rauch-/Hitzemelder mit integrierten Signalgebern und visuellen Alarmgeräten, die unter dem Namen der Handelsmarke der folgenden Firma in Verkehr gebracht werden:

**EMS Security Group Limited**  
**Technologiehaus, Sea Street**  
**Herne Bay, Kent, CT6 8JZ**  
**Großbritannien**

Muss gemäß den Installationsanweisungen des Lieferanten und in Verbindung mit den folgenden Sockeln, Zusatzgeräten, Signaltönen und Empfindlichkeitseinstellungen (*sofern zutreffend*) verwendet werden:

**Produkte konform mit EN54-5:2017+A1:2018, EN54-25:2008+AC:2012, EN54-7:2018 und EN54-3:2001+A1:2002+A2:2006**

Modell	Beschreibung des Herstellers	Ort
SC-22-0200-0000	SG-24159	SmartCell-Reihe von drahtlosen Feuermeldern, Dualer Rauch-/Hitzemelder und kombinierter Schallgeber

**Produkte konform mit EN54-5:2017+A1:2018, EN54-25:2008+AC:2012, EN54-7:2018, EN54-3:1997+A1:2002+A2:2006 und EN54-23:2010**

Modell	Beschreibung des Herstellers	Ort
SC-23-0210-0000	SG-24159	SmartCell-Reihe von drahtlosen Feuermeldern, Dualer Rauch-/Hitzemelder und kombinierter Sounder-VAD (Roter Blitz)
SC-23-0220-0000	SG-24159	SmartCell-Reihe von drahtlosen Feuermeldern, Dualer Rauch-/Hitzemelder und kombinierter Sounder-VAD (Weißer Blitz)

#### Freigegebene Einstellungen:

Die aufgeführten Produkte weisen die folgenden konformen Einstellungen auf:

#### EN54-3:2001+A1:2002+A2:2006:

Die Modelle SC-22-0200-0000, SC-23-0210-0000 und SC-23-0220-0000 weisen die folgenden konformen Einstellungen auf

Tonart	Beschreibung
Ton 1	Kontinuierlich 970 Hz
Ton 4	Pulsierend 970Hz 1s An / 1s Aus
Ton 5	Abwechselnd 970Hz 0,5s / 630Hz 0,5s
Ton 7	Pulsierend 500 – 1200 Hz, 3,5 s Ein / 0,5 s Aus (NEN 2575:2000)
Ton 13	1200 – 500Hz bei 1Hz (DIN 33404)

Dieses Zertifikat ist ausschließlich für die Verwendung durch den Kunden von Intertek bestimmt und wird gemäß der Vereinbarung zwischen Intertek und seinem Kunden bereitgestellt. Die Verantwortung und Haftung von Intertek sind auf die Bedingungen der Vereinbarung beschränkt. Intertek übernimmt gegenüber keiner Partei außer dem Kunden gemäß der Vereinbarung die Haftung für etwaige Verluste, Kosten oder Schäden, die durch die Verwendung dieses Zertifikats entstehen. Nur der Kunde ist berechtigt, das Kopieren oder die Verbreitung dieses Zertifikats zu gestatten, und zwar auch nur in seiner Gesamtheit. Jede Verwendung des Namens Intertek oder einer seiner Marken für den Verkauf oder Werbung für das getestete Material, Produkt oder die getestete Dienstleistung muss zunächst schriftlich von Intertek genehmigt werden.

**Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden -Echterdingen**  
**Tel.: +49 711 27311-0 E-Mail: nb0905@intertek.com Web: www.intertek.de**

# Konstanzzertifikat DER LEISTUNG

## 0905-CPR-00268

### ANHANG ZU: Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0905-CPR-00268

#### EN54-5:2017+A1:2018:

Die Modelle SC-22-0200-0000, SC-23-0210-0000 und SC-23-0220-0000 weisen die folgenden konformen Einstellungen auf.

Klasse A2

Klasse A2R

Klasse

B Klasse BR

#### EN 54-7:2018:

Die Modelle SC-22-0200-0000, SC-23-0210-0000 und SC-23-0220-0000 weisen die folgenden konformen Einstellungen auf.

Normale Empfindlichkeit

#### EN 54-23:2010:

Die Modelle SC-23-0210-0000 und SC-23-0220-0000 weisen die folgenden konformen Einstellungen auf

Modell	Abdeckungsvolumen	Blitzfrequenz	LED-Farbe (klare Linse)
SC-23-0210-0000	C-3-9.5	0,5 Hz	Rot
SC-23-0220-0000	C-3-12	0,5 Hz	Weiß

#### Basis(n):

Die Basis ist für die Verwendung mit folgenden Produkten vorgesehen:

Artikelnummer	Beschreibung
P05118	Befestigungsbasis

#### Batterien:

Die folgenden Batterien sind für die Verwendung mit den aufgeführten Produkten zugelassen:

Hersteller Modelltyp	
EVE (SEHR LANGLEBIGE ENERGIE)	ER14505M AA Lithium 3,6 V
FANSO	ER14505M AA Lithium 3,6 V
HCB	ER14505M AA Lithium 3,6 V
TITUS	ER14505M AA Lithium 3,6 V

# Konstanzzertifikat DER LEISTUNG

## 0905-CPR-00268

### ANHANG ZU: Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0905-CPR-00268

#### Verpackungsvarianten:

Zusätzliche Verpackungscode-Informationen nach der Modellnummer:  
XX-YY-ZZZZ-BBBB-CC

Produktfamilie:	X
Produktlinie:	X
Gruppe:	Y
Typ:	Y
Leistung:	Z
Farbe:	Z
Indikation:	Z
Variante:	Z
Markenzeichen:	B
Landesvorwahl:	C
Landesvorwahl:	C

Bei dem 4-stelligen Markencode handelt es sich um Verpackungscode für Markenvarianten. Einzelheiten werden im kontrollierten Dokument „EMS-Dokument BRAND-0001 EMS SmartCell-Produktpalette – Kundenmarkenspezifikation“ verwaltet.

Bei dem 2-stelligen Country Code handelt es sich um Verpackungscode für bestimmte Ländervarianten.

#### Nutzungsbedingungen:

Nur für Innenanwendungen geeignet

#### Allgemeine Hinweise:

1. Bewertet unter der Intertek-Projektnummer G105164055, G104828711.

2. Außerhalb der Konformitätsbescheinigung und der  
Produktleistung wie in diesem Zertifikat festgelegt.

Dieses Zertifikat ist ausschließlich für die Verwendung durch den Kunden von Intertek bestimmt und wird gemäß der Vereinbarung zwischen Intertek und seinem Kunden bereitgestellt. Die Verantwortung und Haftung von Intertek sind auf die Bedingungen der Vereinbarung beschränkt. Intertek übernimmt gegenüber keiner Partei außer dem Kunden gemäß der Vereinbarung die Haftung für etwaige Verluste, Kosten oder Schäden, die durch die Verwendung dieses Zertifikats entstehen. Nur der Kunde ist berechtigt, das Kopieren oder die Verbreitung dieses Zertifikats zu gestatten, und zwar auch nur in seiner Gesamtheit. Jede Verwendung des Namens Intertek oder einer seiner Marken für den Verkauf oder Werbung für das getestete Material, Produkt oder die getestete Dienstleistung muss zunächst schriftlich von Intertek genehmigt werden.

**Intertek Deutschland GmbH, Stangenstraße 1, 70771 Leinfelden -Echterdingen**  
 Tel.: +49 711 27311-0 E-Mail: nb0905@intertek.com Web: www.intertek.de