

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT Reg.-Nr. 12 6203-04

Hiermit wird gemäß § 25 Abs. 2 Nr. 2 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen - Landesbauordnung - (BauO NRW) in der Fassung der Bekanntmachung vom 01.03.2000, GV. NRW 2000, S. 256 - zuletzt geändert am 17.12.2009 (GV. NRW. 2009 S. 863) – bestätigt, dass

die Bauprodukte: **Arbeitsstromtüröffner DORMA Fire entsprechend der Zusammenstellung in der Anlage 2.4 zum Überwachungs- und Zertifizierungsvertrag Nr. 12 6203**

der Firma: **DORMA GmbH & Co. KG
DORMA Platz 1
58256 Ennepetal**

des Herstellwerks: **DO 2.1**

entsprechend den Ergebnissen

- der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers,
- der durchgeführten Produktprüfung des MPA NRW und
- der durchgeführten Fremdüberwachung des MPA NRW

mit den Anforderungen

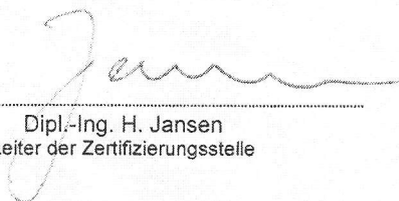
des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses Nr. P-120002268.3

übereinstimmen.

Der Hersteller ist somit berechtigt das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

Dortmund, 22.10.2010




Dipl.-Ing. H. Jansen
Leiter der Zertifizierungsstelle

Übereinstimmungszertifikat Nr.:	12 6203 - 04
Produktbezeichnung:	Arbeitsstromtüröffner DORMA Fire
Verwendbarkeitsnachweis	P-120002268.3
Inverkehrbringer:	DORMA GmbH & Co. KG
Datum der 1. Erstellung:	01.05.2008
Herstellwerk/Überwachungszeichen:	DO 2.1

Produkte

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 448 Lucky Strike 12-24 V DC
Beschreibung / description: Symetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit integrierter Lucky Strike Funktion, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5x85x28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12-24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 448 Lucky Strike RR 12-24 V DC
Beschreibung / description: Symetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit integrierter Lucky Strike Funktion und Rückmeldekontakt, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5x85x28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12-24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 448 Lucky Strike Easy Adapt 12-24 V DC
Beschreibung / description: Symetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit integrierter Lucky Strike Funktion, Gehäusedeckel mit Fallenführung.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5x85x28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12-24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 448 Lucky Strike Easy Adapt RR 12-24 V DC
Beschreibung / description: Symetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit integrierter Lucky Strike Funktion und Rückmeldekontakt, Gehäusedeckel mit Fallenführung.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5x85x28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12-24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: ---



Typenbezeichnung / type: **DORMA Fire 447 6-12 V AC/DC**
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 77 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 6-12 V AC/DC
Einschaltdauer / duty factor: < 1 Min.
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: **DORMA Fire 447 12 V AC**
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 77 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12 V AC
Einschaltdauer / duty factor: < 1 Min.
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: **DORMA Fire 447 12 V DC**
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 77 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: Wahlweise mit externer Zusatzausstattung „Dorma Lucky Strike“ zur Simulation des AC-Betriebs unter Vorlast des Türblatts.

Typenbezeichnung / type: **DORMA Fire 447 24 V DC**
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 77 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: Wahlweise mit externer Zusatzausstattung „Dorma Lucky Strike“ zur Simulation des AC-Betriebs unter Vorlast des Türblatts.

Typenbezeichnung / type: **DORMA Fire 447 12 –24 V DC**
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit integrierter Lucky strike- Funktion, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 77 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12 –24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: < 1Min.
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 447 RR 6-12 V AC/DC
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit Rückmeldekontakt, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 85 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 6-12 V AC/DC
Einschaltdauer / duty factor: < 1 Min.
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 447 RR 12 V AC
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit Rückmeldekontakt, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 85 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12 V AC
Einschaltdauer / duty factor: < 1 Min.
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 447 RR 12 V DC
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit Rückmeldekontakt, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 85 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: Wahlweise mit externer Zusatzausstattung „Dorma Lucky Strike“ zur Simulation des AC-Betriebs unter Vorlast des Türblatts.

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 447 RR 24 V DC
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit Rückmeldekontakt, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 85 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: 100%
Bemerkung / remark: Wahlweise mit externer Zusatzausstattung „Dorma Lucky Strike“ zur Simulation des AC-Betriebs unter Vorlast des Türblatts.

Typenbezeichnung / type: DORMA Fire 447 RR 12 –24 V DC
Beschreibung / description: Symmetrischer Türöffner für Feuer- und Rauchschutz mit integrierter Lucky strike- Funktion und mit Rückmeldekontakt, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position: Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions: 20,5 x 85 x 28mm
Elektrische Spannung / voltage: 12 –24 V DC
Einschaltdauer / duty factor: < 1Min.
Bemerkung / remark: ---

Typenbezeichnung / type:	DORMA Strike Prep
Beschreibung / description:	Symmetrischer Einsatz für Feuer- und Rauchschutz zur Vorbereitung einer späteren Nachrüstung von Türöffnern, Falle verstellbar.
Einbaulage / mounting position:	Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions:	20 x 76 x 18,5mm
Elektrische Spannung / voltage:	---
Einschaltdauer / duty factor:	---
Bemerkung / remark:	---

Typenbezeichnung / type:	DORMA Easy adapt
Beschreibung / description:	Türöffner-Gehäusedeckel mit Fallenführung zur Kombination mit den Typen Smoke, Smoke-RR, Fire 447 und Fire 447 RR.
Einbaulage / mounting position:	Lageunabhängig
Abmessungen / dimensions:	20 x 76 x 18,5mm
Elektrische Spannung / voltage:	---
Einschaltdauer / duty factor:	---
Bemerkung / remark:	---
