

## Declaration of Performance No. 01158-00009-DE

1. Unique identification code of the product-type:

Schließfolgeregler mit elektrisch betriebene Feststellvorrichtung für Drehflügeltüren according to DIN EN 1158:2003-04

2. Product or product family as required pursuant to Article 11 (4), Regulation (EU) No 305/2011:

**ITS SR EF-1S** 

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Schließfolgeregler für handbetätigte zweiflügelige Drehflügeltüren für verdeckte Montage im Türblatt und Rahmen, auch in Verbindung mit Feuer- und Rauchschutztüren.

4. Name and contact of the manufacturer as required pursuant to Article 11 (5), Regulation (EU) No 305/2011:

ESB Schulte GmbH & Co. KG Industriestrasse 2 D-14943 Luckenwalde

5. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V, Regulation (EU) No 305/2011:

System 1

6. Das MPA NRW mit der Akkreditierungsnummer Nr. 0432 hat gemäß den Vorgaben der DIN EN 1158:2003-04 die Typprüfung vorgenommen und die Leistungsbeständigkeit nach System 1 bewertet und überprüft sowie das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0432-CPD-0109 ausgestellt.



Declaration of Performance No. 01158-00009-DE

## 7. Declared performance:

## Harmonisierte technische Spezifikation: DIN EN 1158:2003-04

Essential characteristics	Performance
Classification	•
4.2 Anwendungsklasse	Klasse 3: Für alle Innen- und Außentüren
4.3 Dauerfunktionstüchtigkeit	Klasse 5: 50.000 Zyklen beide Türflügel und 450000 Zyklen nur Gangflügel
4.4 Schließfolgeregler-Größe	Größe 3-5: Empfohlene max. Türflügelbreite: 1250 mm
4.5 Eignung Feuer-/Rauchschutztüren	Klasse 1: Geeignet
4.6 Sicherheit	Klasse 1: Geeignet
4.7 Korrosionsbeständigkeit	Klasse 0: Keine definierte Korrosionsbeständigkeit

## Control of hazardous substances

The materials used in this product contains no hazardous materials. Also, they give no more into the environment free, as allowed in any European standard or regulation.

8. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Tobias Schulte, Managing director ECO Schulte GmbH & Co. KG

(Signatory Name and function in company) Folias Schulter

Menden, 06/18/2013