


Montage Gleitschiene ECO IS SR und ECO IS-SR-EF (Abbildung DIN-L, DIN-R spiegelbildlich)



### ECO IS SR

#### Gleitschiene-Schließfolgeregelung für ECO ITS Multi-Genius

- **Gleitschienenhöhe:** 21 mm
- **Gleitschienenlänge:** GF = SF: 669 mm
- **Gleiche Ausführung:** DIN-L und DIN-R
- **Zum Lieferumfang gehören:**  
Gleitschienen-Schließfolgeregelung ECO IS SR  
Befestigungszubehör
- **Die Gleitschienen-Schließfolgeregelung  IS SR:**  
Ist in Verbindung mit ECO ITS Multi-Genius und ITS-630 zugelassen für den Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren und zweiflügelige Türen bis EN 6. Nach **EN 1158** geprüft.

- **Die Schließfolgeregelung:**  
Stellt sicher, dass die Schließfolge von Stand- und Gangflügel in der vorgeschriebenen Reihenfolge erfolgt, d.h., der Gangflügel schließt immer nach dem Standflügel. Beim Öffnen des Standflügels sorgen Bremskeile in der Gangflügel-Gleitschiene dafür, dass der Gangflügel stehen bleibt, sobald der Standflügel geöffnet wird.

Gleitschiene ECO IS SR	Profil	Art.-Nr.
ECO IS SR (L=669mm)	31 x 21 mm	5030062684

Lieferung ohne Hebelarm, dieser ist Bestandteil des Türschließers



### ECO IS-SR-EF


#### Gleitschiene-Schließfolgeregelung mit elektromagnetischer Feststellung für ECO ITS Multi-Genius

- **Gleitschienenhöhe:** 21 mm
- **Gleitschienenlänge:** GF = SF: 669 mm
- **Gleiche Ausführung:** DIN-L und DIN-R
- **Leistungsaufnahme:**  
24 V DC, maximal 1,8 W.
- **Zum Lieferumfang gehören:**  
Gleitschienen-Schließfolgeregelung ECO IS-SR-EF  
Befestigungszubehör
- **Die Gleitschienen-Schließfolgeregelung  IS-SR-EF:**  
Ist in Verbindung mit dem ECO ITS Multi-Genius zugelassen für den Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren. Nach **EN 1155** und **EN 1158** geprüft und in Verbindung mit der ECO RSZ als Feststellanlage zugelassen vom DIBt.

- **Die Schließfolgeregelung:**  
Stellt sicher, dass die Schließfolge von Stand- und Gangflügel in der vorgeschriebenen Reihenfolge erfolgt, d.h., der Gangflügel schließt immer nach dem Standflügel.
- **Elektromagnetische Feststellung:**  
Einstellbar von 70° -110°, Feststellung im Standflügel (IS-SR-EF-1S), Gangflügel wird über SR fest gestellt. Im Brandfall wird die Feststellung aufgehoben und dadurch das Schließen der Türen ausgelöst. Die Ansteuerung erfolgt durch die externe Rauchschaltzentrale ECO RSZ.

Gleitschiene ECO IS-SR-EF	Profil	Art.-Nr.
ECO IS-SR-EF (L=669mm)	31 x 21 mm	5030062685

Lieferung ohne Hebelarm, dieser ist Bestandteil des Türschließers

 Hinweis!  
Weitere Informationen zu Fräsmaßen und Montageanleitungen finden Sie auf [www.eco-schulte.de](http://www.eco-schulte.de).

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de

www.eco-schulte.de

Unser Kompendium stellt eine Zusammenstellung aller Produkte aus unserem Leistungsspektrum dar. Diese unterliegen jeweils verschiedenen Lieferklassen. Enthaltene Sondervarianten werden dabei häufig kundenindividuell hergestellt und bedingen teilweise längere Bereitstellungszeiten und Mindestabnahmemengen. Gerne berät Sie hierzu unser Kunden-Service-Center.

## ■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

