

# Zertifikat

Nr. SEBS-A.090203/13, V1.0

Die TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit

**ifm electronic GmbH**

Friedrichstraße 1  
45128 Essen

für den sicherheitsgerichteten Seillagensensor

**GS5001AI**

die Erfüllung der Anforderungen der nachfolgenden Normen

**DIN EN 13243: 2015 Ziffer 4.2 bzw. Anhang B; Sicherheitsanforderungen für Seilbahnen für den Personenverkehr -Elektrische Einrichtungen, ohne Antriebe-**


- „Erkennung von Seil zu nah“ AK3 (AOC/SRA-Signal)
- „Seil aus der Rille verlaufen“ AK3 (AOC-Signal)
- „Seil von der Rolle“ AK4 (SRA-Signal)

Grundlage der Zertifizierung ist der Bericht SEBS-A.090203/13TB in der jeweils gültigen Version.

Dieses Zertifikat berechtigt zur Nutzung des nebenstehenden Prüfzeichens.

Gültig bis: 2020-08-04  
Aktenzeichen: 8110434244

Augsburg, 2016-08-04



Gerhard M. Rieger  
Geschäftsstellenleiter

