

# Erklärung zur TRBS 1115 Teil 1 - flexyPage Displays und eleon Gateways

## Hersteller

ELFIN Technology GmbH  
Im Zollhafen 22  
50678 Köln  
Deutschland

## Erklärung

- Funktion: Displays und Gateways für Aufzüge
- Baujahr: seit 2025
- Typen/Modelle:
  - LT-Line: fel4B-02A-101A, fel4B-02A-121A2, fel4B-02A-151A, fel4B-02A-156A, fel4B-02A-185A, fel4B-02A-190A, fel4B-02A-215A, fel4B-02A-240A, fel4B-02A-290A, fel4B-02A-380A, fel4B-02A-460A, fel4C-02A-101A, fel4C-02A-121A2, fel4C-02A-151A, fel4C-02A-156A, fel4C-02A-185A, fel4C-02A-215A, fel4C-02A-240A,
  - DM-Line: fel4B-05A-156B, fel4B-05A-185B, fel4B-05A-290B, fel4B-05A-380B, fel4C-05A-156B
  - V-Line: fel5B-06A-070A, fel5B-06B-070A, fel5B-06C-070A, fel5B-06A-070B, fel5B-06B-070B, fel5B-06C-070B, fel5B-06A-101A, fel5B-06B-101A, fel5B-06C-101A, fel5B-06A-101B, fel5B-06B-101B, fel5B-06C-101B
  - boxed: fel4A-01A
  - Gateway: eleon S1

Bei den zuvor genannten Baugruppen handelt es sich nicht um Sicherheitsbauteile (PESSRAL) gemäß Aufzugsrichtlinie. Sie unterliegen nicht einer Prüfung nach TRBS 1115-1.

## Angabe zur Person des bevollmächtigten Unterzeichners:

Jörg Hellmich, Geschäftsführer  
(Name, Position)

Datum, Unterschrift:

2025-11-01