



FAFNIR GmbH, Niemcy

jako producent oświadcza na własną odpowiedzialność, że produkty

**Czujniki poziomu
TORRIX ... / VISY-Stick ...**

odpowiadają postanowieniom dyrektyw europejskich

| | | |
|------------|--|------|
| 2011/65/UE | Ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym | RoHS |
| 2014/30/UE | Kompatybilności elektromagnetycznej | KEM |
| 2014/34/UE | Urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej | ATEX |

poprzez zastosowanie następujących norm zharmonizowanych

| | | | |
|-------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| RoHS | EN IEC 63000:2018 | | |
| KEM | EN 61326-1:2013 | | |
| ATEX | EN IEC 60079-0:2018 | EN 60079-1:2014 | EN 60079-11:2012 |
| | EN 60079-26:2015 | EN 60079-31:2014 | |

Produkty są przeznaczone do urządzeń elektrycznych i elektronicznych zgodnych z dyrektywą RoHS

Kategoria Przyrządami do nadzoru i sterowania w obiektach przemysłowych

Produkty spełniają wymagania KEM

Emisja zakłóceń Klasa B
Odporność na hałas Przemysłowe środowisko elektromagnetyczne

Jednostka notyfikacyjna TÜV NORD CERT GmbH, 0044 przeprowadziła badanie typu UE i wydała następujący certyfikat

TORRIX Ex ... / VISY-Stick ... TÜV 99 ATEX 1496 X

Hamburg, 2024-01-18

Miejscowość, data

Dyrektor Zarządzający: René Albrecht