

LEISTUNGSERKLÄRUNG

comXline 3516-1/-2 - LE-Nr. 001

- | | |
|--|--|
| 1. Kenncode Produkttyp: | Übertragungseinrichtung für Brand- und Störungsmeldungen |
| 2. Typenkennzeichnung: | comXline 3516-1 / comXline 3516-2 |
| 3. Verwendungszweck: | Zur Verwendung in Brandmeldeanlagen |
| 4. Hersteller: | TELENOT ELECTRONIC GMBH
Wiesentalstrasse 42
73434 Aalen |
| 5. Bevollmächtigter: | ----- |
| 6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: | 1 |
| 7. Harmonisierte Produktnorm: | EN 54-21:2006 |
| 8. Notifizierte Stelle | VdS, NB-Nr: 0786 hat eine Typprüfung nach dem System 1 vorgenommen und die wesentlichen Merkmale festgestellt.
0786-CPD-20968 |

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Übertragungsleistung		EN 54-21:2006
- Allgemeine Anforderungen - Anforderungen an die Funktion	bestanden bestanden	Abschnitt 4 Abschnitt 5
Betriebszuverlässigkeit		EN 54-21:2006
- Allgemeine Anforderungen - Anforderungen an die Funktion - Anforderungen an die Ausführung - Kennzeichnung - Energieversorgung	bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden	Abschnitt 4 Abschnitt 5 Abschnitt 7 Abschnitt 8 Abschnitt 9
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit		EN 54-21:2006
- Kälte (in Betrieb)	bestanden	Abschnitt 10.4
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit; Schwingungsfestigkeit		EN 54-21:2006
- Schlag (in Betrieb)	bestanden	Abschnitt 10.6
- Schwingen, sinusförmig (in Betrieb)	bestanden	Abschnitt 10.7
- Schwingen, sinusförmig (Dauerprüfung)	bestanden	Abschnitt 10.11

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit; Elektrische Stabilität		EN 54-21:2006
- Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), Störfestigkeitsprüfungen (in Betrieb)	bestanden	Abschnitt 10.8
- Schwankungen der Versorgungsspannung (in Betrieb)	bestanden	Abschnitt 10.9
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit; Feuchtebeständigkeit		EN 54-21:2006
- Feuchte Wärme, konstant (in Betrieb)	bestanden	Abschnitt 10.5
- Feuchte Wärme, konstant (Dauerprüfung)	bestanden	Abschnitt 10.10

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Aalen, den 28.06.13

Name Peter Wunderle

Funktion Geschäftsführer

Unterschrift 