

Dokument-Nr.: 045-4.998.101.153
Monat.Jahr: 01.02

Ausgabestand:2

Hersteller: Bosch Telecom GmbH

Anschrift: Ludwig-Bölkow-Allee
85521 Ottobrunn

Produktbezeichnung: Mehrsensormelder OC 310 GLT

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

89/336/EWG Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit.
Geändert durch RL 91/31/EWG und 93/68/EWG des Rates.

Anhang EMV

94/9/EG Richtlinie zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichendes

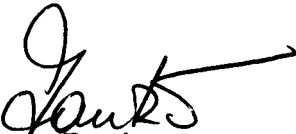
Anhang ATEX

Anbringung der CE-
Kennzeichnung: 07.99

Aussteller: Bosch Telecom GmbH
Geschäftsbereich Sicherheitstechnik
Ludwig-Bölkow-Allee
85521 Ottobrunn

Ort, Datum Ottobrunn, den

Rechtsverbindliche
Unterschrift:


ppa. Dr. Jantzer
Entwicklungsleiter

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.
Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, ist jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften im Sinne des Produkthaftungsgesetzes.
Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Dokument-Nr.: 045-4.998.101.153
Monat.Jahr: 01.02

Ausgabestand:2

Produktbezeichnung: Mehrsensormelder OC 310 GLT

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Vorschriften der Richtlinie 9489/336/EWG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender harmonisierter Europäischer Normen:

Harmonisierte Europäische Normen:

Referenznummer europäisch	Ausgabedatum	Referenznummer national	Ausgabedatum
		DIN EN 50081-1	03.93
		DIN EN 50130-4	11.96

zugehörige Dokumentation: Prüfbericht ST/EHW1-01/11

Dokument-Nr.: 045-4.998.101.153
Monat.Jahr 01.02:

Ausgabestand: 2

Produktbezeichnung: Mehrensensormelder OC 310 GLT

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Vorschriften der Richtlinie 94/9/EG wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

Harmonisierte Europäische Normen:

Referenznummer europäisch	Ausgabedatum	Referenznummer national	Ausgabedatum
		DIN EN 50021	1999

zugehörige Dokumentation: Prüfbericht: PTB EX01-20320
Konformitätsaussage Prüfbescheinigungsnummer PTB 01 ATEX 2163X

Kennzeichnung: Die Kennzeichnung des Gerätes muss folgende Angaben
enthalten:

Ex II 3 G Eex nL IIBT6