

Information zur richtigen Zeit am richtigen Ort:

- Kundenspezifische Bedien- und Anzeigesysteme für Industrie- und Sicherheitsanwendungen
- ◆ Drahtlose u. drahtgebundene Signalübertragung
- Mikroprozessorsysteme, Elektronikentwicklung, Baugruppenfertigung

EU-Konformitätserklärung

Hersteller: Alfred Hermes –Nachrichtensysteme-

Königsberger Str.10 D-48493 Wettringen

Produkt: Rundum LED-Warnleuchte 1 W, Typ: RLL2, 230V AC

Artikel - Nr.: 11 810

Angewandte Normen: DIN EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

EN 61000-4-2: 2009

EN 61000-4-3: 2006 + A1:2008

EN 61000-4-4: 2013 EN 61000-4-5: 2014 EN 61000-4-6: 2009

EN 61000-4-11: 2020 + AC: 2020

DIN EN 61000-6-3 :2007 + A1:2011 + AC:2012

EN 55032A:2015 + AC:2016+A11:2020+A1:2020

EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013

EN 55014-1:2017 +A11:2020

Erklärung: Das Produkt stimmt in Konzipierung und Bauart sowie in

der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung mit den

einschlägigen Europäischen Richtlinien,

Nummer 2014/30/EU und mit der

Niederspannungsrichtlinie2014/35/EU überein.

Wettringen, den 10.04.2025

HERMES -Nachrichtensysteme-Inhaber Dipl.-Ing. A. Hermes

Dokument: CE-Konformitätserklärung

Speicherbezeichnung:
RLL2-Konf230-2025.DOC

Freigegeben am:
10.04.2025
von: Ursula
Seggert-Giesselink