



Nachrichtensysteme

Telefon (02557) 98931 Telefax (02557) 98932
☒ Königsberger Str.10 D-48493 Wettringen

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 55022B :2010 + AC:2011
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 25.07.2023

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

 Nachrichtensysteme	Dokument: CE- Konformitätserklärung	Speicherbezeichnung: RLL2-Konf230-2023.DOC	Freigegeben am: 25.07.23 von: Ursula Seggert-Giesselink
------------------------	--	---	--