



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

EC declaration of conformity

Manufacturer: Alfred Hermes –Nachrichtensysteme-
Königsberger Str.10
D-48493 Wettringen

Product: warning beacon, type: RBL-5, 230V AC

Part no: 11 610

Used standards: 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

Declaration: The product confirms with its design and construction, and in the configuration placed on the market by us, to the applicable European Directives requirements 2014/30/EU and to the Low Voltage Directive 2014/35/EU.

Wettringen, 12.07.2023

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

 Nachrichtensysteme	Document: Declaration of conformity	File Name: RBL-Konf230-eng	Release: 13.07.23 Ursula Seggert- Giesselink
---	---	-------------------------------	--