



---

## Produktinformation: Funk-Druckknopfmelder Power Line

durch die Zentrale unmittelbar und nach ca. 20 bzw. 40 (Verstärker!) durch die anderen zur Gruppe gehörenden Melder. Ist der Alarm nicht mehr vorhanden, erfolgt innerhalb von 2 Minuten die Rücksetzung und die eingeschalteten Hupen verstummen.

**Störung:** Die Störung eines Gruppenmelders wird vom Funkmodul Power Line an die zur Gruppe gehörenden Funkmodule gesendet. Bei eingeschalteter Signalisierung für empfangene Störungen signalisieren diese innerhalb von 20 bzw. 40 (Verstärker!) Sekunden die Störung durch kurze, aufeinander folgende Hupentöne. Zwischen den Hupentönen liegt eine Pause von 2,5 Sekunden. Der Mastermelder leitet die empfangene Störung zusätzlich an die Zentrale weiter, die diese ebenfalls nach ca. 20 s anzeigt (je nach gewähltem Mastermodus mit der Adresse des auslösenden Sensors oder mit der des Mastermelders). Wird eine Störung durch den Mastermelder detektiert, erfolgt die Signalisierung durch die Zentrale unmittelbar und nach ca. 20 bzw. 40 (Verstärker!) durch die anderen zur Gruppe gehörenden Melder. Solange die Störung vorhanden ist, wiederholt sich dieser Vorgang alle 4 Stunden. Unabhängig davon signalisiert der auslösende Melder die Störung jede Minute durch Hupe und LED (siehe hierzu auch Bedienungsanleitung der jeweiligen Melder).

### Konformität

 Bei bestimmungsgemäßer Verwendung erfüllt der Funk-Druckknopfmelder Power Line die Anforderungen der R & TTE Richtlinie (1999/5/EG).