






Gefahrenmelder			Signalgeräte	Option Zentrale
Rauchwarnmelder S mit Funkmodul S Power Line	Temperaturmelder mit Funkmodul 01 Power Line	Funk-Druckknopfmelder Power Line	Funk-Sirene/Blitzleuchte Midi Power Line	Funk-Brandmeldezentrale
 <p>5102044/5102045</p>	 <p>5000125</p>	 <p>6500120</p>	 <p>4100176</p>	 <p>4001161</p>
<p>Funktion Optischer Rauchwarnmelder, geprüft nach EN 14604 + Anhang L, akustische Alarmierung durch integrierte Hupe, Anzeige einer Funktionsstörung oder eines fälligen Batteriewechsels (30 Tage im voraus), mit integriertem Funkmodul S Power Line zur Übertragung von Alarmen und Störungen an funkvernetzte Systemkomponenten und gegebenenfalls die Funk-Brandmeldezentrale bzw. Funk-Power Line.</p>	<p>Funktion Der Sensor meldet einen Temperaturanstieg in der Umgebung, Auslösung bei 57°C (nach EN 54), akustische Alarmierung durch integrierte Hupe, Anzeige einer Funktionsstörung oder eines fälligen Batteriewechsels (30 Tage im voraus), mit integriertem Funkmodul 01 Power Line zur Übertragung von Alarmen und Störungen an funkvernetzte Systemkomponenten und gegebenenfalls die Funk-Brandmeldezentrale bzw. Funk-Power Line.</p>	<p>Funktion Funk-Druckknopfmelder für die manuelle Auslösung eines Hausalarms, akustische Alarmierung durch integrierte Hupe, Anzeige eines fälligen Batteriewechsels (30 Tage im voraus), mit integriertem Funkmodul 01 Power Line zur Übertragung von Alarmen und Störungen an funkvernetzte Systemkomponenten und gegebenenfalls die Funk-Brandmeldezentrale bzw. Funk-Power Line.</p>	<p>Funktion Kombinierte Sirene / Blitzleuchte für den Empfang von Alarmen durch funkvernetzte Systemkomponenten z.B. F.DKM PL und deren akustische und/ oder optische Signalisierung. Automatische Rücksetzung der Hupe nach 3 Minuten, automatische Rücksetzung der Blitzleuchte innerhalb von 2 Minuten, nachdem der Alarm im auslösenden Melder nicht mehr vorhanden ist. Die Signalisierung eines notwendigen Batteriewechsels erfolgt ca. 30 Tage im voraus durch einen Hupe + LED-Blitz, ca. alle 8 Stunden.</p>	<p>Funktion Funk-Brandmeldezentrale für die Verwaltung von 100 einzeladressierten, funkvernetzten Systemkomponenten oder Melderlinien in sechs frei wählbaren Alarmbereichen. Die Zentrale verfügt über 4 potentialfreie, frei programmierbare Relaisausgänge, Notstromversorgung, akustische und/oder optische Signalisierung von Alarmen und Störungen. Die Zentrale überwacht die Funkkomponenten auf einen notwendigen Batteriewechsel, Funktionsstörung und Störung der Funkstrecke.</p>
<p>Leistungsmerkmale: funkvernetzter Betrieb der Komponenten mit oder ohne Zentrale, Identifikation des auslösenden Melders durch Anzeige des Ereignisses an der Zentrale, große Reichweite durch integrierte Repeaterfunktion, Individuelle Stummschaltung von Alarmen, dadurch gezielte Alarmierung nur an bestimmten Orten, akustische Signalisierung von Störmeldungen anderer Melder individuell zuschaltbar, Alarmweiterleitung per Sprachnachricht in Verbindung mit Zentrale und Telefonwählgerät.</p>				
Spannungsversorgung				
9V Alkaline Blockbatterie, Batterielebensdauer ca. 1 Jahr oder 9V Lithium Blockbatterie, Batterielebensdauer ca. 2 Jahre.	9V Alkaline Blockbatterie, Batterielebensdauer ca. 1 Jahr.	2 x 3V Lithium Batterien, Batterielebensdauer ca. 2 Jahre.	2 x 3V Lithium Batterien, Batterielebensdauer ca. 2 Jahre.	230V AC/12V DC integriertes Netzteil, Netzkabel m. Eurostecker oder Direktanschluss, Notstromversorgung ca.60 Std.