

Produktdatenblatt

Photoelektrischer Rauchmelder

nach DIN EN 14604 (mit VDS-Zeichen)



Farbe:	Weiß
Art.-Nr.	47-72001
EAN-Nr.	40 17024 72001 8

Anwendung

Photoelektrisches Rauch- und Feueralarmsystem zur frühzeitigen Erkennung und Signalisierung von Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich.

Geprüft nach EN 14604:2005 und VdS 2344 (soweit anwendbar), geeignet für den privaten Gebrauch in Häusern, Wohnungen und Wohnwagen

Technische Daten

Nennspannung/Batterie:	9 Volt E-Block
Batterielebensdauer:	1 Jahr
Optische Anzeige:	rote LED
Akustische Alarmanzeige:	verschiedene Signaltöne
Piezosignalgeber:	intermittierend
Lautstärke:	85 dB(A)
Gehäusemaße:	108 x 35 mm (Ø x H)
Betriebstemperatur:	+5 °C bis + 45 °C
Gewicht:	150 g

Produktbeschreibung (Langtext)

Photoelektrischer Rauchmelder (mit VdS-Zeichen); Farbe: Weiß; akustischer Signalton (ca. 85 dB); akustisches Warnsignal bei schwacher Batterie; Testschalter mit LED-Anzeige zur Funktionsüberprüfung; 9-Volt – Blockbatterie (beiliegend); Befestigungsschrauben zur einfachen Montage; Montageschutz: Montage ohne eingelegte Batterie nicht möglich; 3 Jahre Garantie; nach DIN EN 14604

Verpackungsvarianten

Anzahl pro Umkarton	60 Stück
Anzahl pro Verpackungseinheit	10 Stück