

Hitzemelder FireHawk 230V

230V / mit Backup-Batterie

Hitzemelder zum Einsatz in staubiger Umgebung (in welcher Rauchmelder nicht funktionieren werden). Der Melder alarmiert beim Erreichen einer max. Temperatur, oder als Thermodifferenzial-Melder bei schnellem Ansteigen der Temperatur innerhalb eines Messbereiches. Der Rauchmelder ist mit weiteren 230V Meldern via Kabel vernetzbar (Alarmweiterleitung). Über den optionalen Relais-Sockel können potentialfrei externe Alarmgeber angesteuert werden.

Artikelnummer:
102145

Typ:
FHH10-C

Funktion:

Hitzemelder mit Temperatursensoren
Alarmiert bei 54° - 65° C
Wartungs- und Bedienerfreundlich
Einfache Installation

Einsatzbereich:

In staubiger Umgebung
Im Gewerbe
In Trafo-Stationen
In Energiewerken und -Verteilungen
In nicht überwachten Gebäuden mit Motoren/Ventilatoren



Technische Daten:

Technologie:	■ Hitzemelder mit Temperatursensor
Farbe:	weiss
Energieversorgung:	■ Netzspannung 230V ■ Langzeit-Batterie / wechselbar
Batterielebensdauer:	■ ca. 5 Jahre / nach 7 Jahren spätestens wechseln
Warnton:	■ Akustischer Alarm mit 85 dB / 3 m
Alarmstumschaltung:	■ Stumschaltung während 10 min möglich
Masse: Ø / Höhe in mm:	■ Ø 113 mm / H 69 mm
Befestigung:	■ Schrauben / Dübel ■ Fixpad / Klebefolie
Zertifizierung / Norm:	■ BS 5446 Part 2:2003

Lieferumfang:

1 x Hitzemelder
1 Set Schrauben / Dübel
Manual in D