

**43PAM000****CONVENTIONELE HANDBRANDMELDER**

Handbrandmelder ontworpen voor gebruik in conventionele brandbeveiligingssystemen. De handbrandmelder is uitgerust met een te resetten kunststof sleutelement (meegeleverd) en stuurt een alarmsignaal naar de centrale wanneer deze wordt geactiveerd door een druk op de aangegeven melder. Uitgerust met een led aan de voorzijde voor signalering van de alarm- of teststatus. Herstelbaar flexibel element met speciale reset-sleutel wordt meegeleverd. Opbouw. Rode ABS behuizing. Gecertificeerd volgens EN 54-511.



**43PAM000**

**CONVENTIONELE HANDBRANDMELDER**

**HARDWARE-SPECIFICATIES**

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Soort breekelement | Zelfherstelbare |
| Isolator           | Ja              |
| IP-Codering        | IP40            |
| Type behuizing     | ABS             |
| Productkleur       | Rood            |
| Breedte (mm)       | 90              |
| Hoogte (mm)        | 90              |
| Diepte (mm)        | 56              |

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

|                                        |          |
|----------------------------------------|----------|
| Bedrijfsvochtigheid (RH max @40°C) (%) | 0 ÷ 96   |
| Temperatuurbereik (°C)                 | -10 ÷ 60 |

**ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN**

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Bedrijfsspanning              | 9 ÷ 30 (nominaal 12 ÷ 24) |
| Voedingsspanning              | 9÷30 (12÷24 nominal)      |
| Stroomverbruik in alarmstatus | 23@15V / 38@24V / 48@30V  |

**ALGEMENE GEGEVENS**

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Soort meldpunt                 | Handmatige alarmknop |
| EN certificeringen             | EN54-11              |
| Doorsnede aansluitklemmen (mm) | 0.4 ÷ 2.5            |
| Gewicht van het product (g)    | 150                  |