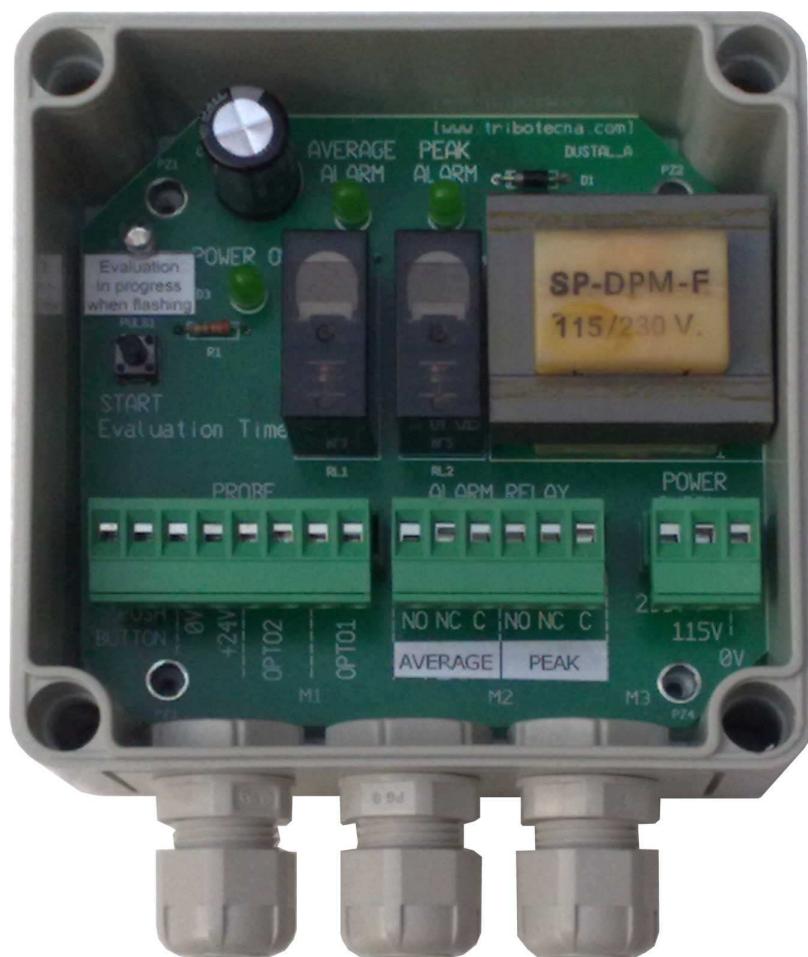


# DMA-Led (DustDetect Modulo Ausiliario)

## MANUALE ISTRUZIONI



Le informazioni contenute in questo manuale sono di proprietà di TRIBOTECNA S.r.l. e non possono essere riprodotte senza autorizzazione.

Company profile : [www.tribotecna.com](http://www.tribotecna.com)

E-mail : [trib@tribotecna.com](mailto:trib@tribotecna.com)

Legenda:



ISTRUZIONI IMPORTANTI

**TERMINOLOGIA:**

- Led = Indicatore luminoso

**L'apparecchiatura deve essere utilizzata solo per la funzione per la quale è stata concepita.**





**Collegare l'apparecchiatura ad una rete d'alimentazione conforme alle norme vigenti.**

- Effettuare i collegamenti con cavo bipolare 2 x 1 mm<sup>2</sup> H02VV-F (PVC) certificato.  
L'apparecchiatura, a livello di alimentazione, non necessita della connessione di terra.
- Bloccare il cavo col dado del pressacavo e fascettare i conduttori in prossimità della morsettiera
- La linea d'alimentazione deve prevedere un interruttore magnetotermico omnipolare con distanza tra i contatti di almeno 3 mm adeguato ad un assorbimento di 3 VA.  
L'interruttore deve essere conforme alle norme IEC 947-1 ed IEC 947-3, facilmente accessibile, contrassegnato come interruttore del rilevatore di polveri e posto nelle sue vicinanze.

#### **4** **CARATTERISTICHE**

- Alimentazione 115/230 Vac 3VA (a richiesta 24/48 Vac)  
(il trasformatore è protetto da fusibile termico)
- Carico massimo contatti dei relè:  
fino a 220 Vac = 2 A  
fino a 110 Vdc = 0.5 A (carico non induttivo)
- Custodia 110x110x66 mm in Polystyrene, coperchio di Policarbonato trasparente, protezione IP66

#### **5** **GARANZIA**

L'apparecchiatura è garantita per il periodo di un anno dalla consegna, **franco nostra sede**.

Sono esclusi dalla garanzia danneggiamenti meccanici od elettrici dovuti ad errato uso o installazione.

La garanzia decade in caso di manomissione del circuito elettronico.