

Presostaty do central wentylacyjnych 930.8x



PRESOSTATY:

ZASTOSOWANIE:

Presostaty przeznaczone są do sygnalizacji spadku ciśnień na filtrach, do indykacji sprężu wentylatów oraz generalnie do sygnalizacji pod- i nadciśnienia.

PRAMETRY TECHNICZNE:

Ciśnienie:	10 kPa
Styki el.:	On-off, max. 1,0 A (0,4 A) / 250 V AC
Media:	Powietrze i nie agresywne gazy
Korpus:	PS
Czynnik:	Woda, roztwór glikolu max. 50%
Temperatura czynnika:	-20 .. +85 °C
Waga:	150 g
Ilość zadziałań:	10 mln cykli
Szczelność:	IP 54
Appr.:	CE

INSTALACJA:

W pierwszej kolejności należy dokonać montażu mechanicznego presostatu, następnie należy dokonać montażu przyłączy (są w zestawie) do kanału upewniając się o pełnej szczelności. Połączyć rurkami (w zestawie) przyłącza z presostatem. Na koniec należy dokonać podłączenia elektrycznego. Do podłączenia przewodów stosować przyłącza „bagnetowe” (są w zestawie) które są umieszczone w plastikowej torebce wewnątrz presostatu.



Wymiary:

