

Operation Box

Easy control of automatic dampers




Skrzynka sterująca Operation Box służy do sterowania przepustnicami automatycznymi w systemach odciążu dymów spawalniczych oraz do włączania i wyłączania wentylatorów odciążowych (konieczny stycznik wentylatora). Operation Box składa się z transformatora 30 VA, regulatora czasowego umożliwiającego opóźnienie w zakresie od 0 do 5 minut, oraz dwa osobne złącza do zacisków czujnika. Do skrzynki sterującej można podłączyć jeden albo dwa zaciski czujnika, w zależności od tego, czy w danym miejscu pracy stosowana jest jedna czy dwie spawarki. Możliwe jest połączenie ze sobą kilku skrzynek sterujących.

- Niższe koszty instalacji
- Automatyczne zamykanie przepustnicy skutkuje oszczędnością energii w systemie odciążowym
- Regulacja opóźnienia przepustnicy
- Zasilanie światła roboczego na ramieniu odciążowym 24 V~


Nazwa produktu	Operation Box
Instalacja	wewnątrz
Further technical data	Power supply sigle phase: 110/120-220 /240V, 50/60Hz.



Operation Box

Zdjęcie	Nazwa na karcie charakterystyki	Model
	Skrzynka sterująca (z transformatorem)	14372197

Operation Box

Akcesoria		Nr części
	Sensor Clamp	14372199