

S1024-2POS / S10230-2POS S2024-2POS / S20230-2POS

SIŁOWNIKI PRZEPUSTNIC 10/20 Nm
ZE SPRĘŻYNĄ POWROTNĄ, ON/OFF

KARTA KATALOGOWA

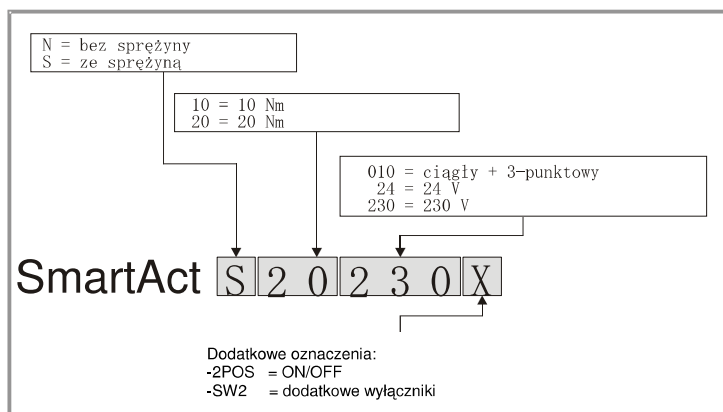


OPIS

Siłowniki przepustnic z sygnałem sterującym 3-punktowym / ciągłym, przeznaczone są do współpracy z:

- przepustnicami powietrza,
- urządzeniami VAV,
- małymi centralami,
- kłapami wentylacyjnymi,
- żaluzjami

o powierzchniach do 1.5 m² (10 Nm) lub 4.6 m² (20 Nm).



Rys. 1. System oznaczania siłowników

DANE TECHNICZNE

Zasilanie

S1024-2POS / S2024-2POS 24 Vac ±20%, 50/60 Hz
S10230-2POS/S20230-2POS 230 Vac ±20%, 50/60 Hz

Napięcie nominalne

S1024-2POS / S2024-2POS 24 Vac, 50/60 Hz
S10230-2POS/S20230-2POS 230 Vac, 50/60 Hz

Wszystkie wartości podane poniżej dotyczą napięcia zgodnego z nominalnym.

Pobór mocy

	w pozycji	w ruchu
S1024-2POS	8 VA	30 VA
S10230-2POS	8 VA	40 VA
S2024-2POS	13 VA	45 VA
S20230-2POS	13 VA	60 VA

Warunki otoczenia

w czasie pracy	-40...+60 °C
w czasie składowania	-40...+70 °C
wilgotność względna	5...95%, bez kondensacji

Bezpieczeństwo

obudowa	IP54
stopień bezpieczeństwa	II wg EN 60730-1
kategoria przepięciowa	III

Czas życia

pełen przebieg	60000
przebiegienia	1.5 milionów
pełen przebieg ze sprężyną	60000

Montaż

z okrągłym trzonem	10...27 mm
z kwadratowym trzonem	13...19 mm
długość trzonu	25 mm

Dodatkowe wyłączniki (jeżeli zamontowane)

znamionowo	3 A (rezystanc.) / 1.5 A (indukc.)
ustawienia	7° / 85°

Siła

S1024-2POS / S10230-2POS	10 Nm
S2024-2POS / S20230-2POS	20 Nm

Czas przebiegu

90 sec (50 Hz)

Przebieg ze sprężyną

20 sec (50 Hz)

Obrót

95° ± 3°

Wymiary

patrz str. 2

Waga

3.2 kg

Głośność

w ruchu 45 dB(A)

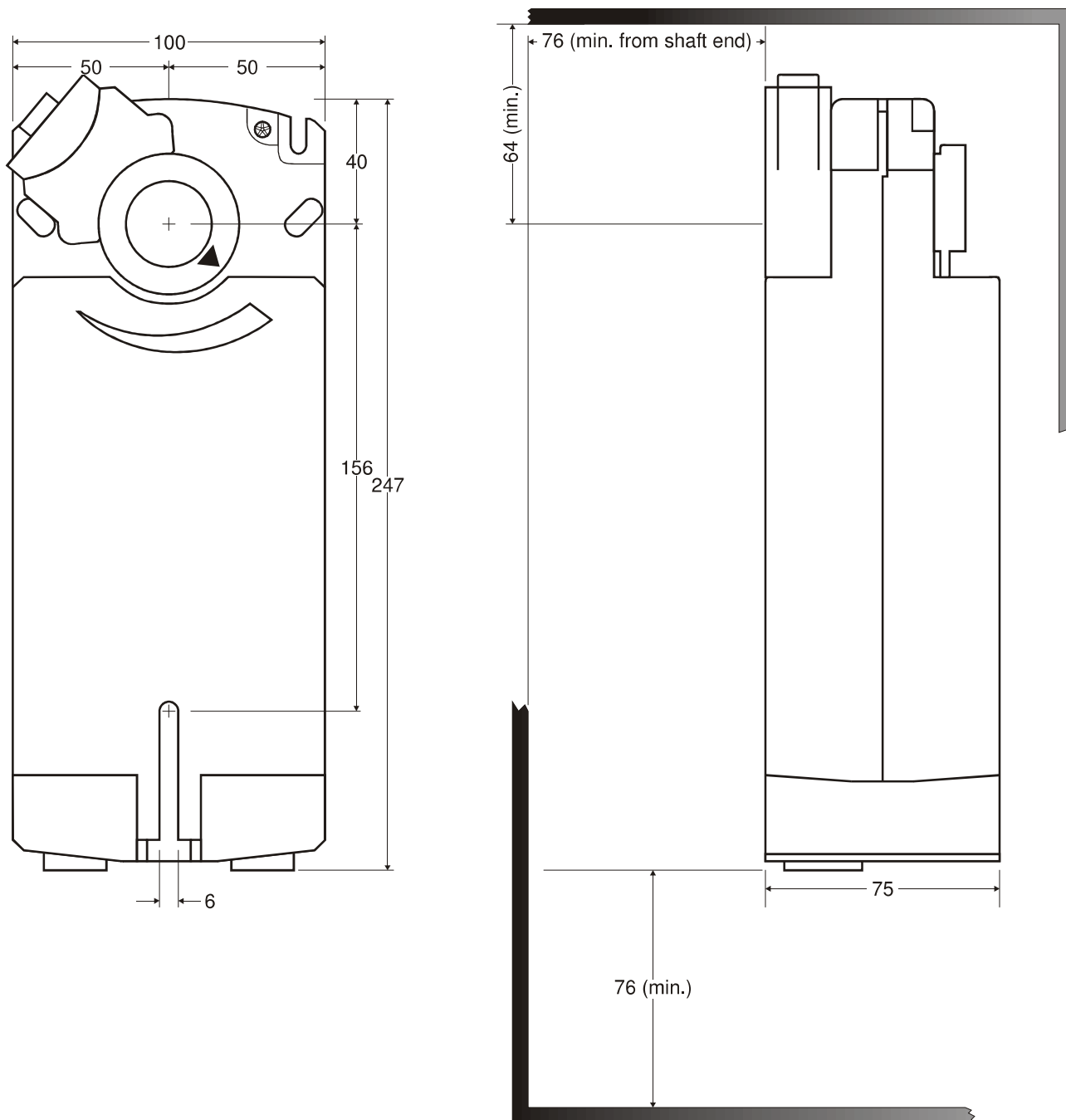
w pozycji 20 dB(A)

przy sprężynie 60 dB(A)

TYPY

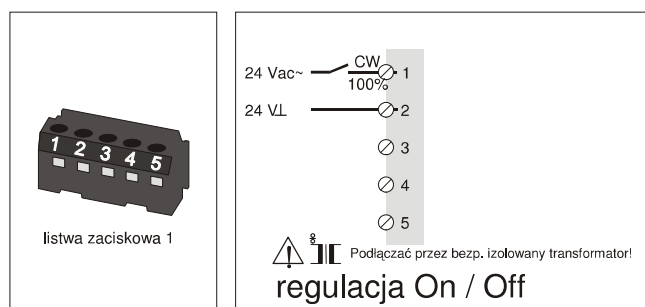
oznaczenie	zasilanie	dotatk. wyłączniki	pobór mocy	siła
S1024-2POS	24 Vac	--	30 VA (w ruchu) / 8 VA (w pozycji)	10 Nm
S1024-2POS-SW2	24 Vac	2		
S10230-2POS	230 Vac	--	45 VA (w ruchu) / 13 VA (w pozycji)	10 Nm
S10230-2POS-SW2	230 Vac	2		
S2024-2POS	24 Vac	--	40 VA (w ruchu) / 8 VA (w pozycji)	20 Nm
S2024-2POS-SW2	24 Vac	2		
S20230-2POS	230 Vac	--	60 VA (w ruchu) / 13 VA (w pozycji)	20 Nm
S20230-2POS-SW2	230 Vac	2		

WYMIARY

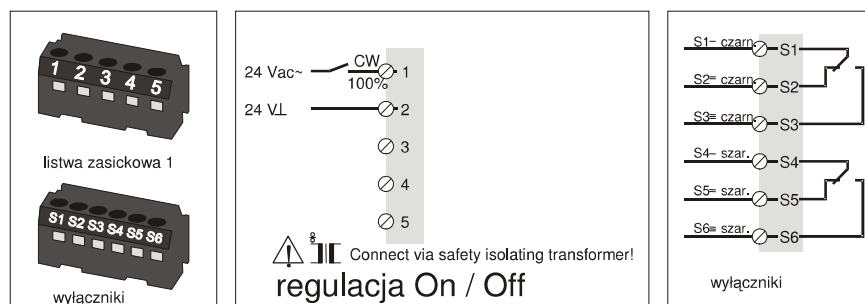


PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE

S1024-2POS / S2024-2POS

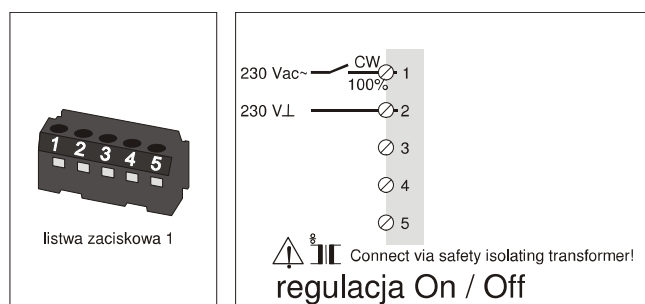


S1024-2POS-SW2

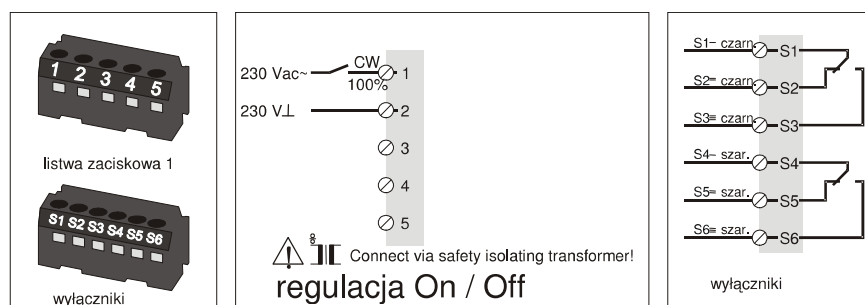


Uwaga: wbudowane wyłączniki S1 i S4 muszą zostać podłączone do tego samego zasilania.

S10230-2POS / S20230-2POS



S10230-2POS-SW2



Uwaga: wbudowane wyłączniki S1 i S4 muszą zostać podłączone do tego samego zasilania.

Uwaga: Dodatkowe informacje montażowe i uruchomieniowe znajdują się w karcie: EN0B-0462 0604

Honeywell

Honeywell Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 39
02-672 WARSZAWA
Tel. (48)(22) 606 09 00
Fax (48)(22) 606 09 01
<http://www.honeywell.com.pl>
<http://www.europe.hbc.honeywell.com>

Zastrzegamy sobie prawo wprowadzania zmian bez powiadomienia

PL0B1-0462 0505

Fabryka posiada certyfikat **DIN EN ISO 9001**