



## Systemair REV-5POL/05-7,5kW R/Y

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 33979  
Виробник: Fraco  
Код товару: REV-5POL/05-7,5kW

від 4833 грн.

### Опис

Сетевой выключатель

REV - сетевой выключатель, смонтированный на кронштейне.

Выводы подсоединены.

Максимальный ток: 20 А.

REV-5POL/05

5-полюсный (1 замыкающий/вспомогательный контакт).

Выводы 5 x 1,5 мм<sup>2</sup>

Для 1-фазных электродвигателей с выводами ТК.

Для 3-фазных электродвигателей без выводов ТК.

При монтаже во взрывоопасных помещениях, REV должен монтироваться вне взрывоопасной зоны!

### Документація

- [CE Declaration of conformity\\_en\\_001 \(225,22 KB\)](#)
- [CE Declaration of conformity\\_en\\_001 \(225,22 KB\)](#)
- [CE Declaration of conformity\\_en\\_001 \(225,22 KB\)](#)
- [CE Declaration of conformity\\_en\\_001 \(225,22 KB\)](#)
- [Technical Data \(503,59 KB\)](#)
- [Technical Data \(503,59 KB\)](#)
- [Technical Data \(503,59 KB\)](#)
- [Technical Data \(503,59 KB\)](#)

### Аналоги

- [Systemair REV-AXC/9POL-7,5kW R/Y](#)
- [Systemair REV-9POL/12-7,5kW R/Y](#)
- [Systemair REV-5POL/07-EMV-7,5kW R/Y](#)
- [Systemair REV-AXC/9POL-11kW B/G](#)
- [Systemair REV-5POL/05-7,5kW R/Y](#)
- [Systemair REV-9POL-11kW B/G](#)
- [Systemair REV-3POL/03-7,5kW R/Y](#)
- [Systemair REV-6POL/E300-18,5kW R/Y](#)
- [Перемикач Systemair REV-DVV/DVG 315-1000](#)
- [Перемикач Systemair REV-6POL/37kW-80A ON/OFF](#)
- [Перемикач Systemair REV-3POL/EMV-11kW B/G](#)
- [Перемикач Systemair EMC KIT 9Pol/11KW](#)
- [Перемикач Systemair REV-AXC/3POL-7,5kW R/Y](#)
- [Перемикач Systemair REV-AXC/5POL-7,5kW R/Y](#)
- [Перемикач Systemair REV-AXC/6POL-37kW B/G](#)
- [Перемикач Systemair REV-AXC/6POL-45kW B/G](#)
- [Перемикач Systemair REV-AXC/6POL-80kW B/B](#)

### Характеристики

Опції	
Розмір повітроду, на вході (висота x ширина), мм	5NO + 1NC
Контролер та датчики	
Повна потужність при t води 80/60 °C, t повітря + 40 °C, кВт	Переключатель
Номинальні дані	
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP66
Номинальні параметри	
Пусковий струм, А	16
Частота, Hz	400
Розміри та вага	
Витрата повітря, м <sup>3</sup> /год	0,7
Температура навколишнього середовища та в каналі	
Контакт	1 до 2,5
Перетин дроту, багатожильний провід із сальником, мм <sup>2</sup>	1 до 4
Перетин дроту, одножильний або багатожильний, мм <sup>2</sup>	(AC23) 7,5