

## Приемни комплекти ZO



### Структура на обозначаването за поръчка

ZO

Номер на изпълнение на комплекта

01\R341, 01\R441, 01\R361, 01\R461  
02\R111, 02\R211, 02\R121, 02\R221

### Технически данни

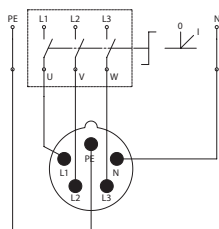
Номинално изолационно напрежение $U_i$	500V
Номинален постоянен ток $I_u$	max 32 A
Номинална честота	50-60 Hz
Номинално напрежение работно $U_e$	230/400V
Номинално импулсно поносимо напрежение $U_{imp}$	6 kV
Сечение на свързващите проводници	2,5...4 mm <sup>2</sup>
Степен на защита	IP44
Клас на сигурност	II
Вид на уплътнителя	M25x1,5

### Описание на продукта

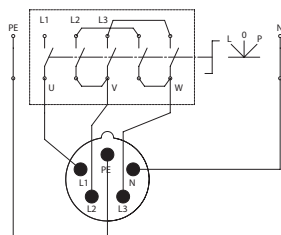
Комплектите тип ZO дават възможност за включване и изключване или промяна посоката на въртене на двигателя с приемателното устройство. Захранването се подава посредством контакт със степен на защита IP44. Приемните комплекти ZO отговарят на изискванията стандартните норми: PN-EN 60439-3, PN-EN 60439-1.

### Схема

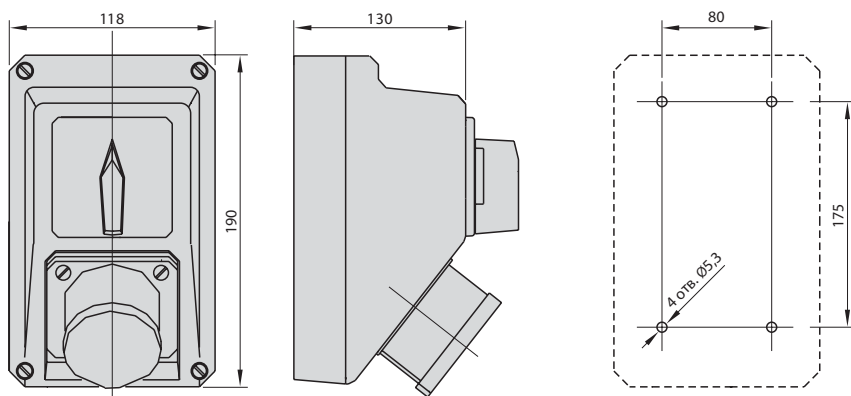
Прекъсвач 0-I



Превключвател L-0-P



### Размери



## Елементи на комплектите



3P+PE 16A



3P+N+PE 32A



3P+N+PE 16A



Прекъсвач 0-I



3P+PE 32A

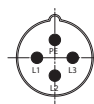


Прекъсвач L-0-P

## Схема

### 3P+PE

16 A 400V, 32 A 400V



IP44

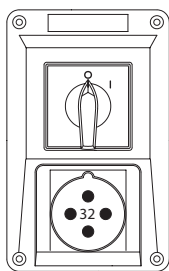
### 3P+N+PE

16 A 230/400V, 32 A 230/400V

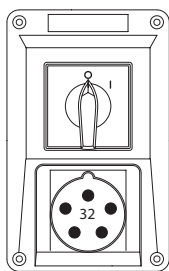


IP44

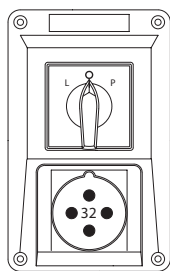
## Изпълнения



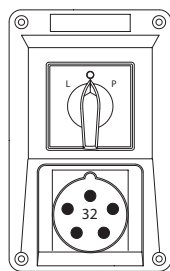
ZO01\R341



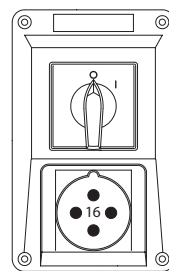
ZO01\R441



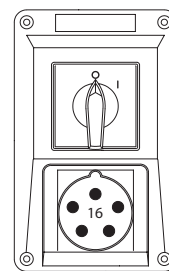
ZO01\R361



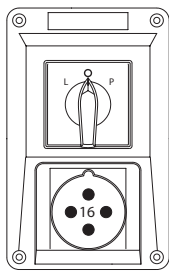
ZO01\R461



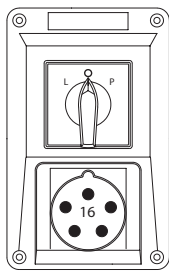
ZO02\R111



ZO02\R211



ZO02\R121



ZO02\R221