

## Инсталационен комплект ZI с прекъсвач L-O-P



IP44



IP67

### Структура на обозначаването за поръчка

ZI

Номер на изпълнение на комплекта

01\R121, 02\R121, 12\R121, 01\R221  
02\R221, 12\R221, 03\R121, 03\R221  
04\R121, 04\R221, 01\R361, 02\R361  
12\R361, 01\R461, 02\R461, 12\R461  
05\R361, 05\R362, 05\R461, 05\R462

Степен на защита **IP67** притежават изпълненията: ZI12\R121, ZI12\R221, ZI12\R571, ZI12\R361, ZI12\R461.

В изпълненията: ZI05\R361, ZI05\R362, ZI05\R461, ZI05\R462 страничният контакт е защитен със стопяема вложка WTA 10A/250V променлив ток 1500 A.

В изпълнението ZI01 гуменото уплътнение в останалите метрични.

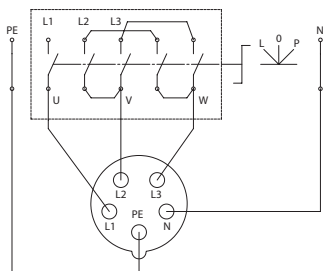
### Технически данни

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; IP67
Клас на сигурност	II
Вид на уплътнителя	гумено M25x1,5

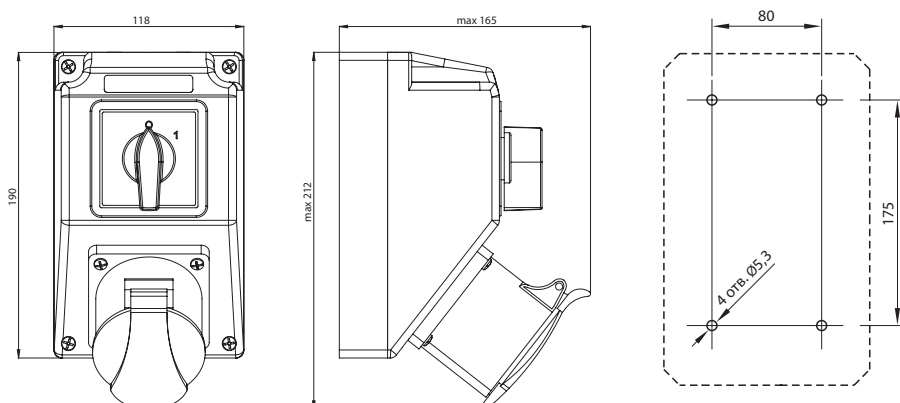
### Описание на продукта

Комплектите ZI притежават прекъсвач L-O-P в корпус със степен на защита IP44 или IP67, снабден с 1, 2, или 3 постоянни щепселни контакти. Комплектите Z се различават помежду си по вида и големината на тока, в контактите или щепселните контакти. Комплектите тип ZI с главен контакт 16A са оборудвани с прекъсвач  $\xi K16R$  с функция на прекъсвача L-O-P, при комплекти с главен контакт 32A - прекъсвача е  $\xi K32R$ . Инсталационните комплекти ZI отговарят на изискванията на стандартните норми: PN-EN 60439-3, PN-EN 60439-1.

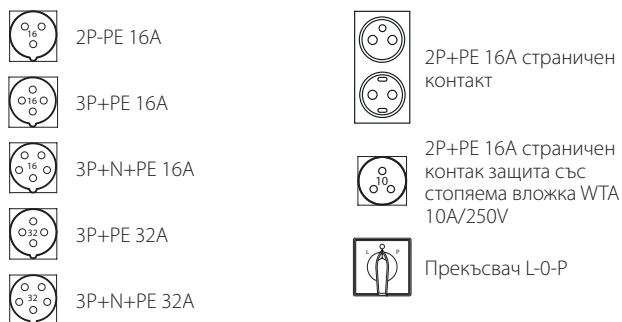
### Схема



### Размери



## Елементи на комплектите



## Разположение контактите



## Изпълнения

