

Приемни комплекти ZO с прекъсвач



Структура на обозначаването за поръчка

ZO

Номер на изпълнение на комплекта
 21\R341, 21\R441, 21\R361, 21\R461
 22\R111, 22\R211, 22\R121, 22\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...6 mm ²
Степен на защита	IP44
Клас на сигурност	II
Маса	0,5...1,0 kg
Вид на уплътнителя	M25x1,5 (16 A) M32x1,5 (32 A)

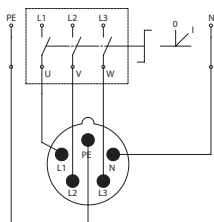
Описание на продукта

Комплектите тип ZO2... с прекъсвач дават възможност за включване и изключване или промяна посоката на въртене на двигателя. Захранването се подава посредством контакт, а управлението се осъществява със прекъсвач. Приемния комплект е със степен на защита IP44. Приемните комплекти ZO отговарят на изискванията стандартните норми: PN-EN 60439-3, PN-EN 60439-1.

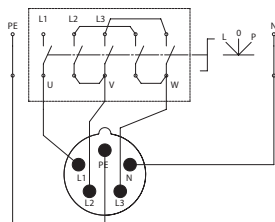
Новите комплекти изпълняват изискването RoHS2002/95WE което означава че не съдържат вещества опасни за околната среда

Схема

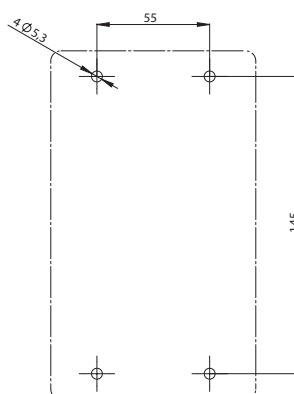
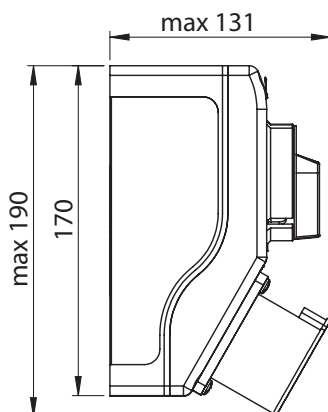
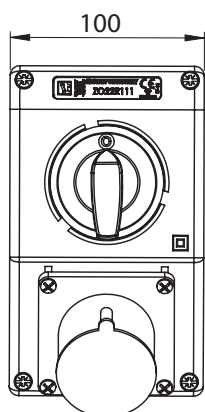
Прекъсвач 0-I



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

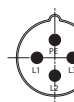


Прекъсвач L-0-P

Схема

3P+PE

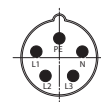
16 A 400V, 32 A 400V



IP44

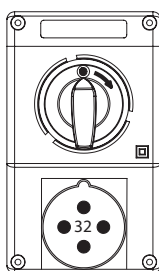
3P+N+PE

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

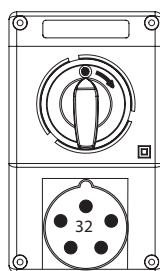


IP44

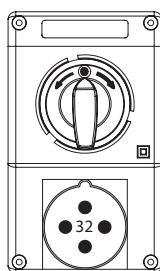
Изпълнения



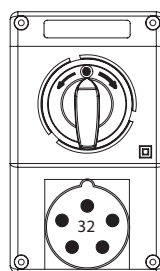
ZO21\R341



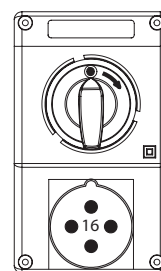
ZO21\R441



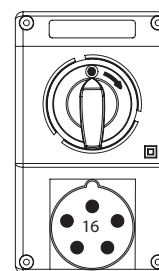
ZO21\R361



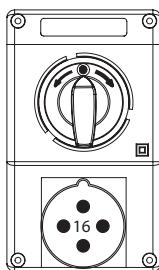
ZO21\R461



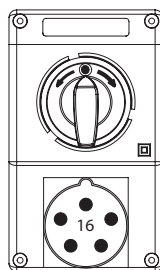
ZO22\R111



ZO22\R211



ZO22\R121



ZO22\R221