

Разпределител ROS 11\FI със защити и прекъсвач с диференциално токова защита



## Структура на обозначаването за поръчка

ROS 11\FI-

Номер на изпълнение на разпределителните устройства

01, 02, 03, 04, 05  
06, 07, 11, 12, 14  
15, 21, 22, 23, 25

## Структура на разпределителното табло



Контакт IEN 1643



Контакт IEN 1653



Контакт IEN 3243



Контакт IEN 3253



Контакт VZ 16 или VZ 16S



Трифазен автоматичен прекъсвач 16A/C



Трифазен автоматичен прекъсвач 32A/C



Еднофазен автоматичен прекъсвач 16A/B

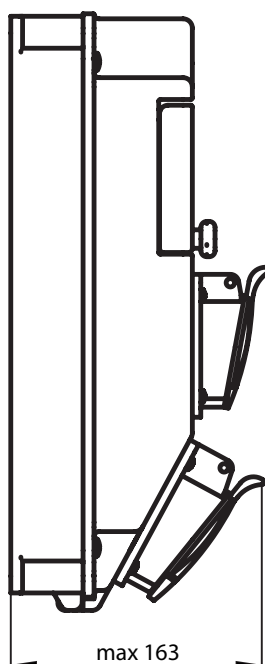
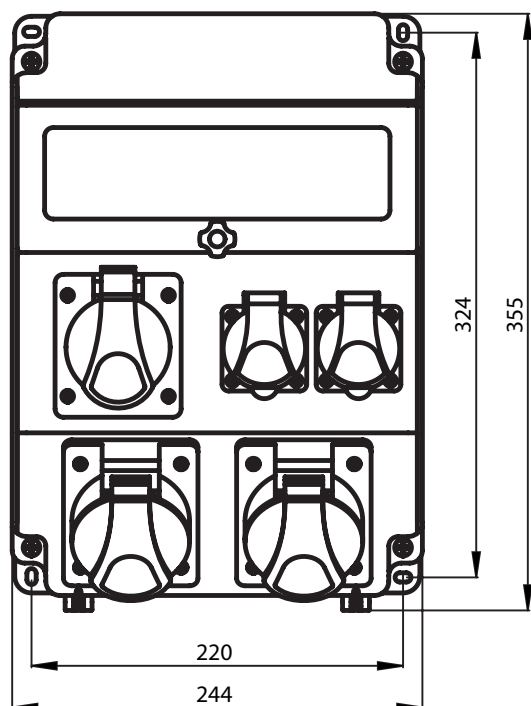


Диференциалнотоков прекъсвач

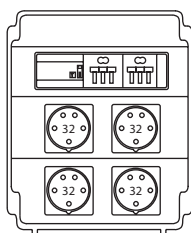
## Технически данни

Номинално напрежение	400/230 V, (50 Hz)
Номинално изолационно напрежение $U_i$	500V
Номинално импулсно поносимо напрежение $U_{imp}$	4 kV
Номинален постоянен ток $I_N = I_U$	32A
Степен на защита	IP44
Клас на сигурност	II
Сечение на свързващите проводници	2,5...6 mm <sup>2</sup>
Характеристика на освобождаването на миниатюрните прекъсвачи	тип B (1-фаза) тип C (3-фази)

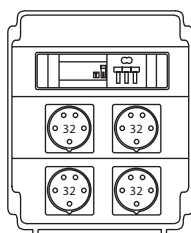
## Размери



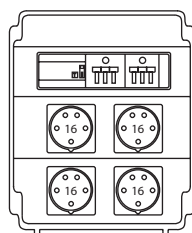
## Изпълнения



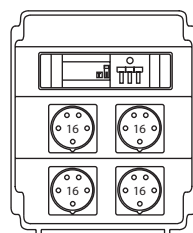
ROS 11\FI-01



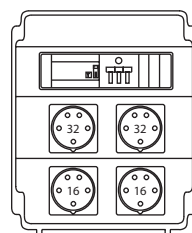
ROS 11\FI-02



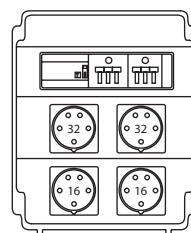
ROS 11\FI-03



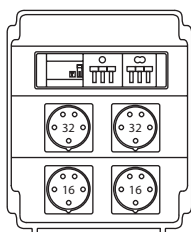
ROS 11\FI-04



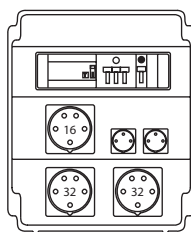
ROS 11\FI-05



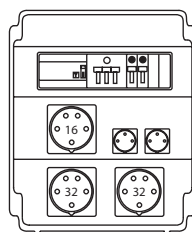
ROS 11\FI-06



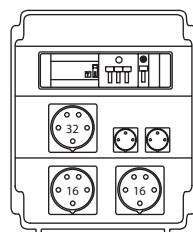
ROS 11\FI-07



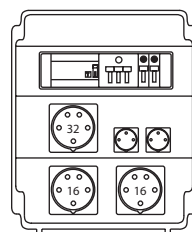
ROS 11\FI-11



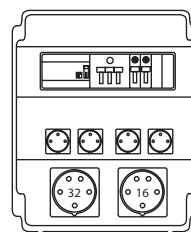
ROS 11\FI-12



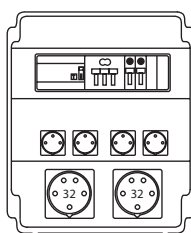
ROS 11\FI-14



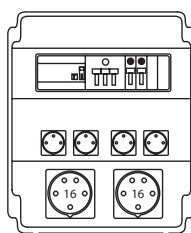
ROS 11\FI-15



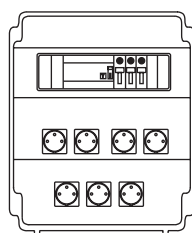
ROS 11\FI-21



ROS 11\FI-22



ROS 11\FI-23



ROS 11\FI-25