



## ПАНЕЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЩИТОВ серии ЩО70

Панели распределительных щитов серии ЩО70 предназначены для комплектования распределительных устройств (щитов) напряжением 380/220В переменного тока частотой 50 Гц с глухозаземленной нейтралью, служащих для приема, распределения электрической энергии, защиты от перегрузок и токов короткого замыкания.

Панели комплектуются автоматическими выключателями серии «ВА» и «Электрон», разъединителями, предохранителями, приборами учета и измерений. На панелях предусмотрены как кабельные, так и шинные вводы.

Панели предназначены для установки в электропомещениях.

Климатическое исполнение У по ГОСТ 15150, категория размещения 3.



**Распределительное устройство  
на 0,4 кВ, состоящее из  
вводной панели ЩО70-4-44 и  
линейной панели ЩО70-4-05**

### ОСОБЕННОСТИ

- + Комплектование щитов изделиями ЗАО «Шнейдер Электрик»
- + Опорные (высоковольтные) изоляторы – САЗ
- + Панели изготавливаются с ошиновкой, имеющей электродинамическую стойкость до 110кА
- + Порошковая окраска

Сертификат соответствия № РОСС RU.ME72.H00082



**ИНФОТОН**  
группа компаний

[www.infoton.ru](http://www.infoton.ru)

+7 3812 511248, 377176, 381348

## ПАНЕЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЩИТОВ серии ЩО70

### Технические данные

Наименование параметра	Величина
Номинальное напряжение, кВ	0,4
Род тока	переменный
Число отходящих линий	1, 2, 4, 6
Номинальный ток отходящих линий, А	100, 250, 400, 630, 1000
Номинальный ток вводных панелей, А	до 4000
Степень защиты панелей по ГОСТ 14254	с фасада - IP20; верх - IP00
Габаритные размеры, мм	2200x800(300,1000)x600

### Условия эксплуатации:

- высота над уровнем моря – не более 1000м;
- температура окружающего воздуха от - 40°С до + 45°С.



КТП внутренней установки со стационарными автоматами состоит из:

- 2-х вводно-линейных панелей ЩО70-4-44
- секционно-линейной панели ЩО70-4-73

Подробная техническая информация представлена на сайте [www.infoton.ru](http://www.infoton.ru)