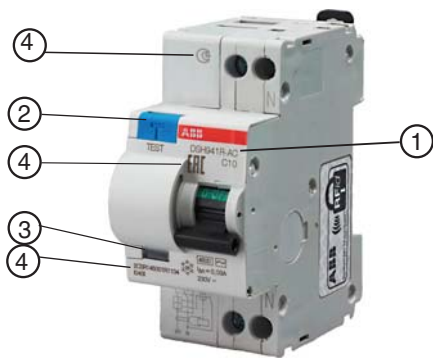


4. Защита от токов короткого замыкания, перегрузки и токов утечки

4.1. Автоматические выключатели дифференциального тока DSH 941R

- 1) новая маркировка – DSH941R,
H – теперь с первого взгляда видна принадлежность продукта к серии Compact Home
R – Rational, оптимальный ассортимент;
- 2) новая кнопка Тест, синего цвета, с рельефной буквой Т. Напоминаем, что все производители рекомендуют регулярно производить тестирование устройств дифференциальной защиты;
- 3) окно индикации срабатывания по диф. току, теперь цвет кнопки Тест гармонизирован с цветом индикатора;
- 4) уникальные коды продукции, сертификация – нанесены только знаки ЕАС и Пожарной безопасности, удобно контролировать.



Технические характеристики:
тип AC, номинальный ток от 6 до 40 А; напряжение 230/400 В;
номинальная чувствительность 30 мА;
подключение кабеля до 16 мм²
Отключающая способность: 4,5 кА.
Соответствие ГОСТ Р 51327.1-99

Кол-во модулей	Ном. ток (А)	Ном. откл диф. ток (мА)	Тип	Код заказа
2	6	30	DSH 941R AC-C6/0,03A	2CSR145001R1064
2	10	30	DSH 941R AC-C10/0,03A	2CSR145001R1104
2	16	30	DSH 941R AC-C16/0,03A	2CSR145001R1164
2	20	30	DSH 941R AC-C20/0,03A	2CSR145001R1204
2	25	30	DSH 941R AC-C25/0,03A	2CSR145001R1254
2	32	30	DSH 941R AC-C32/0,03A	2CSR145001R1324
2	40	30	DSH 941R AC-C40/0,03A	2CSR145001R1404

4.2. Автоматические выключатели дифференциального тока DS201

Технические характеристики: тип AC и A, номинальный ток от 6 до 40 А; напряжение 230/400 В; номинальная чувствительность 10, 30, 100, 300 мА; подключение кабеля до 25 мм²; отключающая способность 6 кА.
Двойные клеммные терминалы. Удобный держатель маркировки.

Имеют визуальную индикацию срабатывания по току утечки и визуальную индикацию реального состояния контактов!

Соответствие ГОСТ Р 51327.1-99



Кол-во модулей	Ном. ток (А)	Ном. дифф. ток, мА	Тип	Код заказа
DS201 кривая отключения C (5-10 x I ном.)				
2	6	30	DS201 C6 AC30	2CSR255040R1064
2	10	30	DS201 C10 AC30	2CSR255040R1104
2	13	30	DS201 C13 AC30	2CSR255040R1134
2	16	30	DS201 C16 AC30	2CSR255040R1164
2	20	30	DS201 C20 AC30	2CSR255040R1204
2	25	30	DS201 C25 AC30	2CSR255040R1254
2	32	30	DS201 C32 AC30	2CSR255040R1324
2	40	30	DS201 C40 AC30	2CSR255040R1404
DS201 кривая отключения B (3-5 x I ном.)				
2	6	30	DS201 B6 AC30	2CSR255040R1065
2	10	30	DS201 B10 AC30	2CSR255040R1105
2	13	30	DS201 B13 AC30	2CSR255040R1135
2	16	30	DS201 B16 AC30	2CSR255040R1165
2	20	30	DS201 B20 AC30	2CSR255040R1205
2	25	30	DS201 B25 AC30	2CSR255040R1255
2	32	30	DS201 B32 AC30	2CSR255040R1325
2	40	30	DS201 B40 AC30	2CSR255040R1405

4.3. Трехфазные автоматические выключатели дифференциального тока DS203NC

НОВИНКА!



Компактный трехфазный четырехмодульный автоматический выключатель дифференциального тока DS203NC позволяет осуществить комплексную защиту, что значительно упрощает проектирование и производство электрических распределительных систем.

DS203NC позволяет обеспечить универсальную защиту в одном устройстве.

Данная защита включает:

- защиту от токов короткого замыкания
- защиту от токов перегрузки
- защиту от поражения током
- противопожарную защиту

Технические характеристики:

Номинальный ток: 6-32 А

Тип устройства: АС

Отключающая способность: 4,5 кА; 6 кА

Номинальная чувствительность: 30 мА, 300 мА

Габаритные размеры: 4 DIN-модуля

Соответствие ГОСТ Р 51327.1-99

Ном. ток (А)	Ном. диф. ток, мА	Ном. откл. способн. (I _{сп}), кА	Хар-ка срабатывания	Тип	Код заказа
6	30	4,5	C	DS203NCL C6 AC30	2CSR246040R1064
10	30	4,5	C	DS203NCL C10 AC30	2CSR246040R1104
16	30	4,5	C	DS203NCL C16 AC30	2CSR246040R1164
20	30	4,5	C	DS203NCL C20 AC30	2CSR246040R1204
25	30	4,5	C	DS203NCL C25 AC30	2CSR246040R1254
25	300	4,5	C	DS203NCL C25 AC300	2CSR246040R3254
32	30	4,5	C	DS203NCL C32 AC30	2CSR246040R1324
32	300	4,5	C	DS203NCL C32 AC300	2CSR246040R3324
6	30	6	B	DS203NC B6 AC30	2CSR256040R1065
6	30	6	C	DS203NC C6 AC30	2CSR256040R1064
10	30	6	B	DS203NC B10 AC30	2CSR256040R1105
10	30	6	C	DS203NC C10 AC30	2CSR256040R1104
16	30	6	B	DS203NC B16 AC30	2CSR256040R1165
16	30	6	C	DS203NC C16 AC30	2CSR256040R1164
20	30	6	B	DS203NC B20 AC30	2CSR256040R1205
20	30	6	C	DS203NC C20 AC30	2CSR256040R1204
25	30	6	B	DS203NC B25 AC30	2CSR256040R1255
25	30	6	C	DS203NC C25 AC30	2CSR256040R1254
32	30	6	B	DS203NC B32 AC30	2CSR256040R1325
32	30	6	C	DS203NC C32 AC30	2CSR256040R1324

Серия DS203NC может использоваться с дополнительными элементами: сигнальным SN201-S и вспомогательным контактами SN201-IH, а также совместима с аксессуарами серии System pro M compact посредством установки адаптера.