

Информационное письмо

г. Москва 4 декабря 2018 г. Кому: всем заинтересованным лицам

Компания АО «Шнейдер Электрик» уведомляет своих партнёров и конечных потребителей, что продолжается работа над обновлением существующих платформ оборудования ТМ DEKraft.



Напомню, что обновление модульных устройств началось в августе 2016 года. В него вошли 6 серий модульных устройств: ВА-101, ВА-201, ДИФ-101, ДИФ-103, ВН-102, ОП-101, ВН-102.

На тот момент серия ДИФ-103 была разработана на смену серии ДИФ-102. О чём есть письмо, датированное 25 мая 2016 года.

В 2018 году НИОКРом (R&D департаментом) нашего завода Delixi Electric была разработана серия ДИФ-102 NEW с улучшенными техническими характеристиками (механическая, электрическая износостойкость), добавились воздушные каналы вдоль корпуса устройств, плюс появилась возможность подключать аксессуары от автоматических выключателей BA-101 NEW:

Референс	Описание
18100DEK	Контакт дополнительный для ВА-101 нов.
18101DEK	Контакт сигнальный для ВА-101 нов.
18102DEK	Расц. незав. с доп. контактом 220В для ВА-101 нов.
	Расц. незав. с доп. контактом 24В, 48В АС_DC для ВА-101
18103DEK	нов.
18104DEK	Расц. максимального напр. 280В для ВА-101 нов.
18105DEK	Расц. минимального напр. 161В для ВА-101 нов.
18106DEK	Расц. макс. мин. напр. 280В 161В для ВА-101 нов.

Schneider Electric

АО «Шнейдер Электрик»

127018, г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1, здание «А»

Тел.: 8 (495) 777 99 90 Факс: 8 (495) 777 99 92

Центр поддержки клиентов: 8 (495) 777 99 88, 8-800-200-64-46

schneider-electric.com



Внешний вид серии ДИФ-102 NEW. Часть решений позаимствована из более старших линеек ассортимента АО «Шнейдер Электрик», производимых в Европе.

Основные визуальные отличия старой платформы от новой.

ДИФ-102 (старая	ДИФ-102 (новая	Комментарий
платформа)	платформа)	
		1. Фронтальный вид.
DEKraft C16	DEKraft R	Внешний вид АВДТ актуализирован с платформой BA-101 NEW.
2308-50FH 30 mA(IAn)	30 MA (IAM) ************************************	Добавлена кнопка «R» для
1m-500A	t ≤ 8.3c Uve-(280:5%38	индикации срабатывания по току
A#+-102	S DOCT	утечки.
	N	Кнопка «Тест» имеет жёлтый цвет
	4 4 4	для напоминания о необходимости
		принудительного тестирования.
	DEG.	2. Вид слева. Появилась возможность установки дополнительных аксессуаров.
Account residence in discount for the state of the state		Количество заклёпок стало 8, добавился воздушный канал для
		охлаждения аппарата с 2-х сторон.
.11	5	3. Вид справа.
Till Strings 25 Trighters Till Strings Till	Company of the Compan	Появилась гравировка,
100 111	S S S S S S S S S S	информирующая о длине и усилии
	CO III	для подключаемого кабеля.

Schneider Electric

АО «Шнейдер Электрик»

127018, г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1, здание «А»

Тел.: 8 (495) 777 99 90 Факс: 8 (495) 777 99 92

Центр поддержки клиентов: 8 (495) 777 99 88, 8-800-200-64-46

schneider-electric.com



Основные визуальные отличия старой платформы от новой (продолжение).

ДИФ-102 (старая платформа)	ДИФ-102 (новая платформа)	Комментарий
	PAT PRINTY OF REAL PRINTS OF REAL PR	4. Вид сверху. Клеммы расположены в шахматном порядке. Нет «голого» металла у околоклеммного пространства. Сечение подключаемых проводников до 16 мм2.
		5. Вид снизу. Переработана нижняя часть АВДТ.

С уважением,

Андрей Баранов (тел.: 8 (495) 777-99-90, доб. 1510).

Оффер менеджер, Департамент маркетинга дивизиона Ритейл.

Schneider Electric

АО «Шнейдер Электрик»

127018, г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1, здание «А»

Тел.: 8 (495) 777 99 90 Факс: 8 (495) 777 99 92

Центр поддержки клиентов: 8 (495) 777 99 88, 8-800-200-64-46

schneider-electric.com