

## 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 ВА-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.
18103DEK	Расц. незав. с доп. контактом 24В, 48В AC_DC для ВА-101 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](http://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 платформа)	ДИФ-102 (новая платформа)	Комментарий
		<p><b>1. Фронтальный вид.</b></p> <p>Внешний вид АВДТ актуализирован с платформой ВА-101 NEW.</p> <p>Добавлена кнопка «R» для индикации срабатывания по току утечки.</p> <p>Кнопка «Тест» имеет жёлтый цвет для напоминания о необходимости принудительного тестирования.</p>
		<p><b>2. Вид слева.</b></p> <p>Появилась возможность установки дополнительных аксессуаров.</p> <p>Количество заклёпок стало 8, добавился воздушный канал для охлаждения аппарата с 2-х сторон.</p>
		<p><b>3. Вид справа.</b></p> <p>Появилась гравировка, информирующая о длине и усилии для подключаемого кабеля.</p>

### 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

## Основные визуальные отличия старой платформы от новой (продолжение).

ДИФ-102 (старая платформа)	ДИФ-102 (новая платформа)	Комментарий
		<p><b>4. Вид сверху.</b></p> <p>Клеммы расположены в шахматном порядке. Нет «голового» металла у околос клеммного пространства.</p> <p>Сечение подключаемых проводников до 16 мм<sup>2</sup>.</p>
		<p><b>5. Вид снизу.</b></p> <p>Переработана нижняя часть АВДТ.</p>

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](http://schneider-electric.com)