

Elektronische Niveauregelung
für Überlauf-Sammelbehälter

Electronic Level Control for
overflow collecting basin

Электронный регулятор
уровня для переливного
накопительного бака



Электронный регулятор уровня для переливной-накопительной емкости с дополнительной защитой от сухого хода и принудительным включением фильтрующего насоса.

Блок управления NR-12-TRS-2 особенно подходит для применения в переливных бассейнах и вихрепулах. Регулятор уровня работает принципиально с 5 электродами. Если функция принудительного включения не является необходимой, можно соответствующий электрод не подключать.

Провод электрода имеет длину 3 метра и является устойчивым к озону. С помощью **OSF** держателя электроды закрепляются на желаемой высоте.

Устройство комбинируется с **OSF** блоками управления фильтрации серии «PC» и всеми блоками управления серии «EUROMATIK»

Electronic Level Control for
overflow collecting basin.

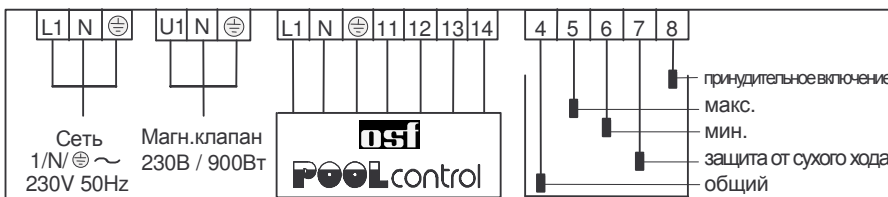
The electronic level control provides in addition the functions «Dry-Running Protection» (TRS) and «Automatic Switching-ON» of the filter pump.

The control unit NR-12-TRS-2 is in particular suited for installations with overflowchannel in swimming and whirlpools.

The level control operates basically with 5 electrodes. In case the «Automatic Switching-ON» function is not needed, the corresponding electrode can be dropped. The required electrodes with a 3 m long special ozone and water-resistant line will be supplied by **OSF**.

The control can be combined directly with the **OSF** - filter controls of the "PC-series" and all other filter and backwash controls of the "EUROMATIK" series.

Схема соединений **CE** NR-12-TRS-2



Технические данные NR-12-TRS-2

наминальное напряжение	1/N/PE/ 230В/50Гц
Включаемая мощность	0,9 кВт АС 3
Уровень защиты	IP 44
Габариты	220 x 220 x 100
Напряжение на электродах	12 В

Предприятие оставляет за собой
право на внесение изменений! 01/06

Член союза:



Made by **OSF**

Германия,
osf Hansjürgen Meier
Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co KG
Eichendorffstrasse 6
D-32339 Espelkamp

Telefon: +49-05772-9704-0
Telefax: +49-05772-5730
E-Mail: info@osf.de
Internet: www.osf.de