

ЗЭТАРУС

маркетинговый паспорт кабельный ввод латунный с системой вентиляции ВКД



8-800-201-23-42 / nzeta.ru

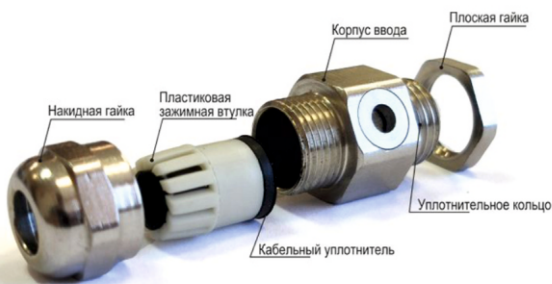


КАБЕЛЬНЫЕ ВВОДЫ ЛАТУННЫЕ с системой вентиляции ВКД



Кабельные вводы с системой вентиляции, совмещают в себе ввод и элемент выравнивания давления. Вводы такого типа производятся из латуни с никелевым покрытием.

Применяются для обеспечения надёжного и безопасного ввода и фиксации небронированного кабеля в корпус электротехнического устройства, в процессе работы которого происходит нагрев комплектующих и давление внутри корпуса увеличивается. При остывании давление уменьшается, вентилируемый кабельный ввод выравнивает давление внутри корпуса, а так же не допускать образование конденсата внутри корпуса оборудования.



Технические характеристики	
▶ Климатическое исполнение	УТ 1,5
▶ Степень защиты	IP68
▶ Изготавливается по	ТУ 27.33.13.130-026-99856433-2017
▶ Сертификат соответствия	04ИДЮ11.RU.C00130
▶ Температура эксплуатации	-40°C + 100°C
▶ Материал изготовления	латунь никелированная
▶ Материал уплотнителя	резина масло/бензостойкая

Артикул	Тип	Наружный диаметр кабеля, мм	Длина резьбы, мм	Тип резьбы	Общая длина, мм	Размер под ключ S1/S2
zeta33700	ВКД-ЛР-M12-6,5	3-6,5	6,5	M12x1,5	27	16/16
zeta33701	ВКД-ЛР-M12-8	4-8	8	M12x1,5	27	16/14
zeta33702	ВКД-ЛР-M16-6	3-6	8	M16x1,5	27	18/18
zeta33703	ВКД-ЛР-M16-8	4-8	8	M16x1,5	27	18/18
zeta33704	ВКД-ЛР-M16-10	5-10	8	M16x1,5	27	20/18
zeta33705	ВКД-ЛР-M18-10	5-10	8	M18x1,5	29	20/20
zeta33706	ВКД-ЛР-M20-10	5-10	8	M20x1,5	32	22/22
zeta33707	ВКД-ЛР-M20-12	6-12	8	M20x1,5	32	22/22
zeta33708	ВКД-ЛР-M20-14	10-14	8	M20x1,5	32	24/22