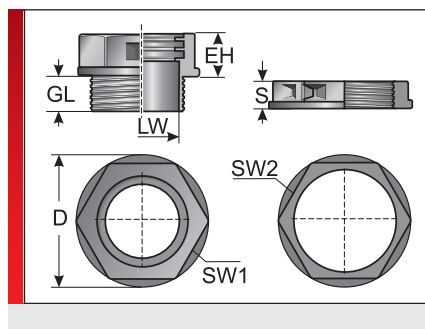


## Панель с кабельными вводами типа KDL/D-моно











### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

KDL/D-моно — это разъемная панель с кабельными вводами, предназначенная для ввода предварительно укомплектованных проводов. В зависимости от выбранной втулки для кабельного ввода можно прокладывать до четырех проводов. Разъемная контргайка входит в комплект поставки.

- Простой монтаж и прокладка предва-

- рительно укомплектованных проводов
- Встроенное разъемное уплотнение
- Простое снятие натяжения проводов при помощи кабельных стяжек
- Подходящая втулка для кабельного ввода: KDT/X

### СПЕЦИФИКАЦИЯ


	Полиамид 6
	IP 65
	-30 – 100 °C
	V0
	
	
	
	

Тип	№ для заказа	Цвет	Количество Вводы			Резьба	Кол./уп. шт.
			Маленький	средний	большой		
KDL/D-моно 1 M25	87141610	Черный	1	0	0	M25 x 1,5	5
KDL/D-моно 1 M32	87141620	Черный	0	1	0	M32 x 1,5	5
KDL/D-моно 1 M40	87141636	Черный	0	1	0	M40 x 1,5	5
KDL/D-моно 2 M40	87141630	Черный	2	0	0	M40 x 1,5	5
KDL/D-моно 1 M50	87141640	Черный	0	0	1	M50 x 1,5	5

### ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

Тип	№ для заказа	Монтажная высота (EH)	Длина резьбы (GL)	Диаметр (D)	Параметры гаечного ключа (SW1/SW2)
		мм	мм	мм	мм
KDL/D-моно 1 M25	87141610	18,50	15,00	40,00	36,00 / 28,00
KDL/D-моно 1 M32	87141620	18,00	15,00	50,00	46,00 / 36,00
KDL/D-моно 1 M40	87141636	18,00	20,00	62,00	55,00 / 46,00
KDL/D-моно 2 M40	87141630	18,00	20,00	62,00	55,00 / 46,00
KDL/D-моно 1 M50	87141640	22,00	20,00	62,00	55,00 / 55,00

 Полиамид 6

 Степень защиты  
IP 65

## Панель с кабельными вводами типа KDL/D-моно



**Температура/диапазон температур**  
-30 – 100 °C



**Класс горючести**  
V0



**Не содержит веществ, препятствующих нанесению лаковых покрытий**



**Устойчивы к УФ-излучению**



**RoHS (директива EC 202/95/EG)**



**Сделано в Германии**

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.