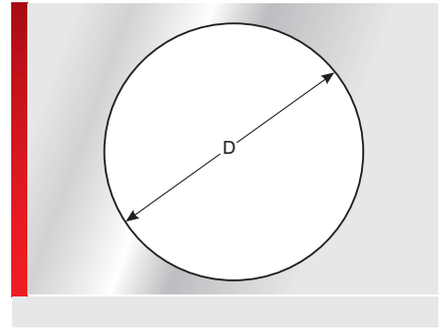
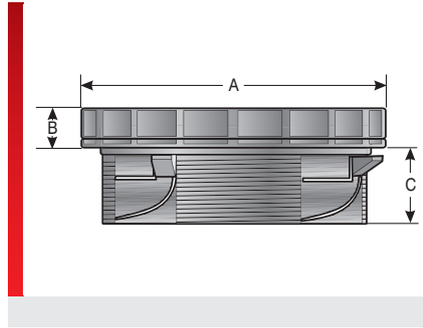




## Плита с кабельными вводами круглая типа KDPR/F



Плита с кабельными вводами KDPR из пластмассы, круглая

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Плита с кабельными вводами типа KDPR/F из модифицированного полипропилена представляет собой круглую систему ввода и крепления электрических проводов и шлангов для подачи сжатого воздуха, которые используются в производстве распределительных шкафов и промышленных установок, а также в машиностроении. Везде, где нужен быстрый монтаж без повреждения кабелей с высокой плотностью, применяются панели с кабельными вводами.

Особые преимущества системы KDPR/F:

- Значительная экономия времени при монтаже
- Высокая плотность прокладки
- Стандартный размер отверстий
- Большой диапазон диаметров проводов
- Возможность прокладки нескольких проводов через один ввод
- Плоская конструкция

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Рама: Полипропилен (PP) Прокладка: TPE
	-30 – 70 °C
	IP 65
	HB
	RoHS
	Made in Germany

Тип	№ для заказа	Цвет	Вводы Количество/диаметр, мм	Метрическая резьба	B мм	D мм	Кол./уп. шт.
KDPR/F 40/8	87302072	Черный	8x Макс. 8,50	M40 x 1,5	6,50	40,50	5
KDPR/F 40/multi	87302070	Черный	2x Макс. 14,00	M40 x 1,5	6,50	40,50	5

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Рама: Полипропилен (PP)  
Прокладка: TPE

**Температура/диапазон температур**  
-30 – 70 °C

### МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Степень защиты**  
IP 65

### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

**Класс горючести**  
HB

### СООТВЕТСТВИЕ

**RoHS (директива EC 202/95/EG)**