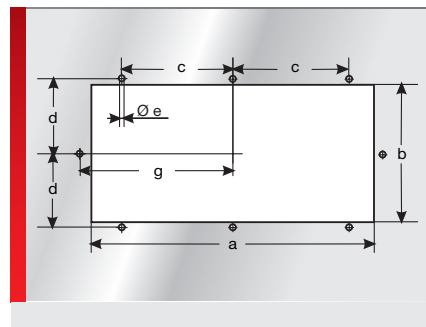
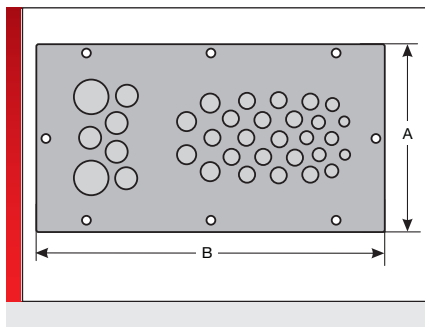


cablequick® тип 134 (134x254 мм)



Плита с кабельными вводами KDP из металла, cablequick®

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Рациональный способ подключения без использования инструмента для клеммных коробок и распределительных шкафов для ввода исполнительных механизмов, сенсоров, контрольно-измерительных устройств, оптоэлектроники, пневматических линий и приводных устройств в корпус распределительного механизма. Вариант из нержавеющей стали особенно хорошо подходит для использования в пищевой и химической промышленности.

Благодаря встроенным болтам с винтовой нарезкой винты не видны снаружи. Набор для крепления входит в комплект поставки.

- V4A: 1.4571
- АЛЮМИНИЙ: 3.3535
- СТАЛЬ: 1.0037

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- NBR/EPDM Прокладка:
- IP 65
- 30 – 90 °C
-
-
-

Тип	№ для заказа	Цвет	Количество Вводы	Вводы Количество Ø мм	Кол./уп. шт.
KDP 134/34 ALU	87663024	RAL 7035	34	2x 3,00 – 5,00	1
				6x 4,00 – 8,00	
				15x 6,00 – 10,00	
				4x 8,00 – 12,00	
				5x 9,00 – 14,00	
				2x 14,00 – 20,00	

ТАБЛИЦА РАЗМЕРОВ

Тип	№ для заказа	A мм	B мм	a мм	b мм	c мм	d мм	e мм	g мм
KDP 134/34 ALU	87663024	134,00	254,00	231,00	111,00	90,50	61,00	5,50	121,00

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

NBR/EPDM Прокладка:

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Степень защиты IP 65

cablequick® тип 134 (134x254 мм)

 **Температура/диапазон температур**
-30 – 90 °C

ДОПУСКИ И РАЗРЕШЕНИЯ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ

 **Допуск CSA**

 **Допуск UR**

СООТВЕТСТВИЕ

 **RoHS (директива ЕС 202/95/EG)**

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 усовершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_57904~20160420~891587~kdh_kdp_m_134_254