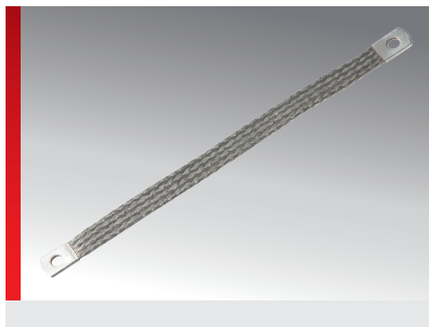


Плоский ленточный заземлитель типа FBE



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

В машиностроении, производстве промышленных установок и распределительных шкафов компоненты систем управления и магистралей становятся все сложнее.

Поэтому хорошая концепция ЭМС-защиты приобретает все более важное значение. Изделия компании Murrplastik для заземления экранов кабеля отвечают требованиям к низкому сопротивлению

утечки при высоких частотах. Изделия Murrplastik отличаются чрезвычайной простотой в работе.

- Эффективный отвод высокочастотных паразитных токов
- Очень низкое переходное сопротивление

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Тип	№ для заказа	Кол./уп. шт.
FBE M6-200/10	87841080	10
FBE M8-300/16	87841082	10

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



СООТВЕТСТВИЕ



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_58076~20171003~891587~kdh_fbe