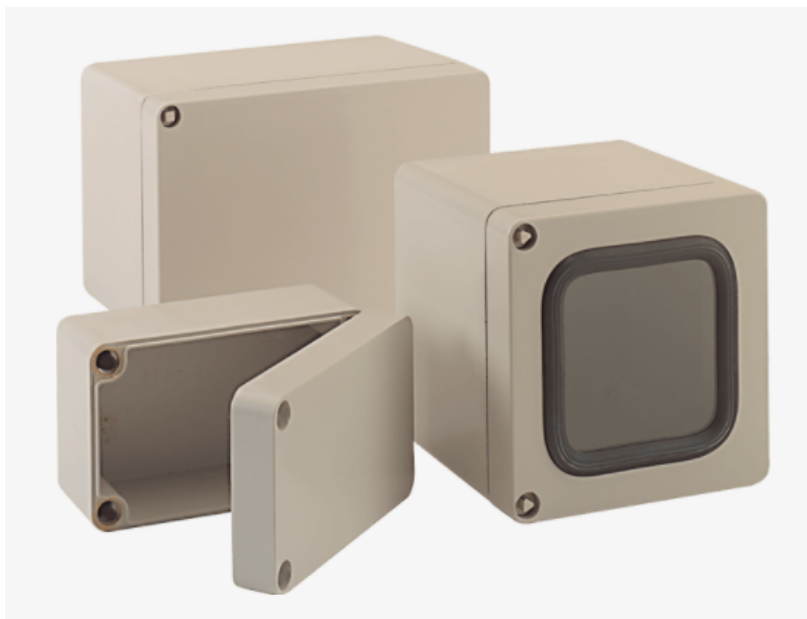


Корпуса из полиэстера серии Mini-Polyglas



- + Компактные корпуса со скрытым наружным креплением
- + Наиболее часто применяется для установки контрольно-измерительных приборов
- + Исполнение стандартное или со смотровым окном

Комплект поставки:
основание и крышка, в нижней части – запрессованные втулки для фиксации.

Технические характеристики:

Температурный диапазон:	с силиконовым уплотнителем (VMQ): от -40°C до +80°
Материал:	армированный стекловолокном реактопластичный полиэстер
Цвет:	RAL 7038, агатовый серый, окрашивание в другие цвета - по запросу
Степень защиты:	IP 66
Горючесть:	самозатухающий, UL 94 V-0
Электроизоляция:	полностью изолирован, в соотв. с VDE 0100
Диэлектрическая прочность:	18 кВ/мм, в соотв. с IEC 60243-1
Наличие токсических веществ:	без содержания галогенов
Поверхностное сопротивление:	$>10^{12}$ Ом, в соотв. с IEC 60093
Ударная прочность:	7 Дж в соответствии с ГОСТ 31610.0-2014

Типоразмер:

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
МІРТ 5	22.20 20 00	200 x 200 x 170

Комплектующие:

Монтажная плата	Артикул
	10.01 12 01
Наружные крепления, 4 шт.	Артикул
	10.03 10 08
Торцевой ключ, винт с крестовиной	Артикул
	10.04 70 05
Торцевой ключ, трехгранный, 8 мм	Артикул
	10.04 70 03
Торцевой ключ, четырехгранный, 8 мм	Артикул
	10.04 70 04
Винт, трехгранный, 8 мм	Артикул
	21.63 00 03
Винты, четырехгранные, 8 мм, 2 шт.	Артикул
	21.63 00 04
Винты с крестовиной, 2 шт.	Артикул
	21.63 00 05
Четырехгранный винт, 6 мм, 2 шт.	Артикул
	21.63 00 24