

Корпуса для ручных приборов управления серии Beluga



- + Корпуса для ручных приборов управления из полиамида для применения в области систем автоматизации
- + Опционально доступны как с отверстием под дисплей, так и без него
- + Возможна установка клавиатуры/предохранителя из силикона
- + Опционально доступно исполнение с ЭМС-защитой с нанесением внутреннего покрытия и с уплотнителем

Комплект поставки:

корпус состоит из двух частей, оснащенных креплениями и сборочными болтами

Технические характеристики:

Материал:	полиамид
Цвет:	RAL 7021, черно-серый
Температурный диапазон:	от -40°C до +60°C
Горючесть:	UL 94 V-2
Поверхностное сопротивление:	10 ¹² Ом IEC 60093
Степень защиты:	IP 65

Типоразмер:

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
Beluga 220 O	27.02 04 00	116/85 x 220 x 51

Комплектующие:

Комплект крючков без магнита (для Beluga 180/220)

Артикул

27.02 00 80

Комплект крючков с магнитом (для Beluga 180/220)

Артикул

27.02 00 81

Комплект запасных винтов

Артикул

27.02 00 82

Петля на руку (для Beluga 180/220)

Артикул

27.02 00 83

Настенное крепление для крючков (для Beluga 180/220)

Артикул

27.02 00 84

Блок для хранения элементов питания, без контактов

Артикул

27.02 00 85

Держатель для 4 батареек (AAA)

Артикул

27.02 00 86

Держатель для батарейки на 9 V

Артикул

27.02 00 87

Запасное стекло

Артикул

27.02 04 83

Пленочная клавиатура FT 220 b, 18 кнопок, матрица отпечатана

Артикул

82.10 00 05

Пленочная клавиатура FT 220 e, 18 кнопок, матрица с задвижкой

Артикул

82.10 00 06

Соединитель

Артикул

82.20 00 09