

MULTIBOX 48

Из армированного стекловолокном полиэфира горячего прессования (GRP)

Конструкция из двух частей: монтаж приборов возможен как в охватываемой так и в охватывающей части, а также в поперечном формате

Возможно экономное складирование благодаря уголкам для штабелирования

Трудновоспламеняющийся и самозатухающий 4 монтажных элемента из нержавеющей стали

- Цвет RAL 7032 серый Стойкий к УФгравий
 - излучению
- Уплотнение из EPDM • Степень защиты IP65
- Вес приблизительно 7 кг

Дополнительные тех. данные см. <u>KD015</u> и <u>KD219</u> Размеры, мм (прибл.) Высота Ширина Глубина

4	ю	0	Х	აია	Х	300
Коэффициент		6	без	окна		с окном
теплопередачи К						
без изоляции		4	4,4	Вт/К		4,9 BT/K
arctic-GRP			1,2	Вт/К		1,6 Bт/K

Виды исполнение

(способы запирания см. КD152)

- ☐SV4 4 быстродействующих затвора из
- нержавеющей стали (стандарт) SE2
- 2 шарнира и 2 быстродействующих затвора, нержавеющая сталь с угловым ушком для опционального навесного замка

Фиксатор крышки (только вид исполнения SE) □ DF оцинкованная сталь 🗌 1 шт. **□ DFVA** нержавеющая сталь □ 2 шт. Окно □FA окно из акрилового стекла □FS смонтированы в окно из безопасного стекла TE **□STA** шарнирная дверь из \Box TU акрилового стекла

Дополнительная изоляция arctic

из полиуретановой пены, невозможна укладка друг в друга (штабелирование)

☐ arctic-GRP внутренняя оболочка из GRP

Взрывозащита

- GO антистатическое для предотвращения электростатического заряда согласно **DIN EN IEC 60079-0**
- **Ех р** подготовка к продувке под избыточным давлением согласно DIN EN IEC 60079-2

Повышенная степень защиты □ IP66 □ IP67 □ IP68

☐ CSA Enclosure Type 4X (NEMA 4X)

Вентиляционные и водоотливные штуцеры

(см. KD184)

- □ LF лабиринтный фильтр ІР44
- □ DV водоотливные и вентиляционные штуцеры



