

Взрывозащищенные шкафы из нержавеющей стали серии IGS

Пустой корпус без указания взрывозащиты



- + Высококачественные корпуса для применения в агрессивных средах
- + Варианты исполнения: пустой корпус для индивидуальной комплектации или клеммная коробка с защитой вида "е" (повышенная защита) или "ia" (Искробезопасная электрическая цепь) в сборе
- + Возможно исполнение со смотровым окном
- + Оснащение шарнирами внутри корпуса и замком с двойной бородкой
- + Температурные классы T6 / T5 / T4.

Технические характеристики

Взрывозащита:	1 Ex e IIC T6/T5/T4 Gb X 1 Ex e d IIC T6/T5/T4 Gb X 1 Ex e [ia] IIC T6/T5/T4 Gb X 1 Ex ia IIC T6/T5/T4 Gb X 1 Ex e в mb ia [ia] T6/T5/T4 Gb X Ex tb IIIC T85C /T100C/T135C Db X
Материал:	нержавеющая сталь 1.25 мм или 1.5 мм; 1.4404/316L
Сертификаты:	TR TC: EC Ru C-DE.AA87.B00971 PTB 00 ATEX 1101U IECEX PTB 07.0059U
Степень защиты:	IP 66
Поверхность:	шлифовка, зернистость 240
Ударная прочность:	7 Дж в соответствии с ГОСТ 31610.0-2014
Температурный диапазон:	от -60°C до +90°C
По запросу:	ЭМС

Комплект поставки:

Пустой корпус: корпус с крышкой на шарнире, замком с двойной бородкой, силиконовым уплотнением и внешним заземлением.

Клеммная коробка в сборе: Аналогично пустому корпусу с крышкой на шарнире, замком с двойной бородкой, силиконовым уплотнением, внешним заземлением, внутренним заземлением, нгесущей шиной, клеммами и кабельными вводами.

Возможна дополнительная обработка корпуса.

Монтажный комплект заказывается отдельно.



A Phoenix Mecano Company

Типоразмеры

Тип	Артикул	Габариты В x Ш x Г (мм)
IGSExB 34010	34.00 22 09	250 x 200 x 97

Комплектующие

Шина заземления

Артикул

12.05 43 04

Монтажный комплект для креплений

Артикул

37.99 00 01

Монтажная плата

Артикул

10.01 10 66

Наружные крепления

Артикул

37.10 50 00 4 шт.

DIN-рейка

Артикул

10.06 14 37 TS 35/7,5



A Phoenix Mecano Company