

ОГНЕУПОРНЫЙ ПРОГРАММИРУЕМЫЙ МОДУЛЬ OPLC-SS

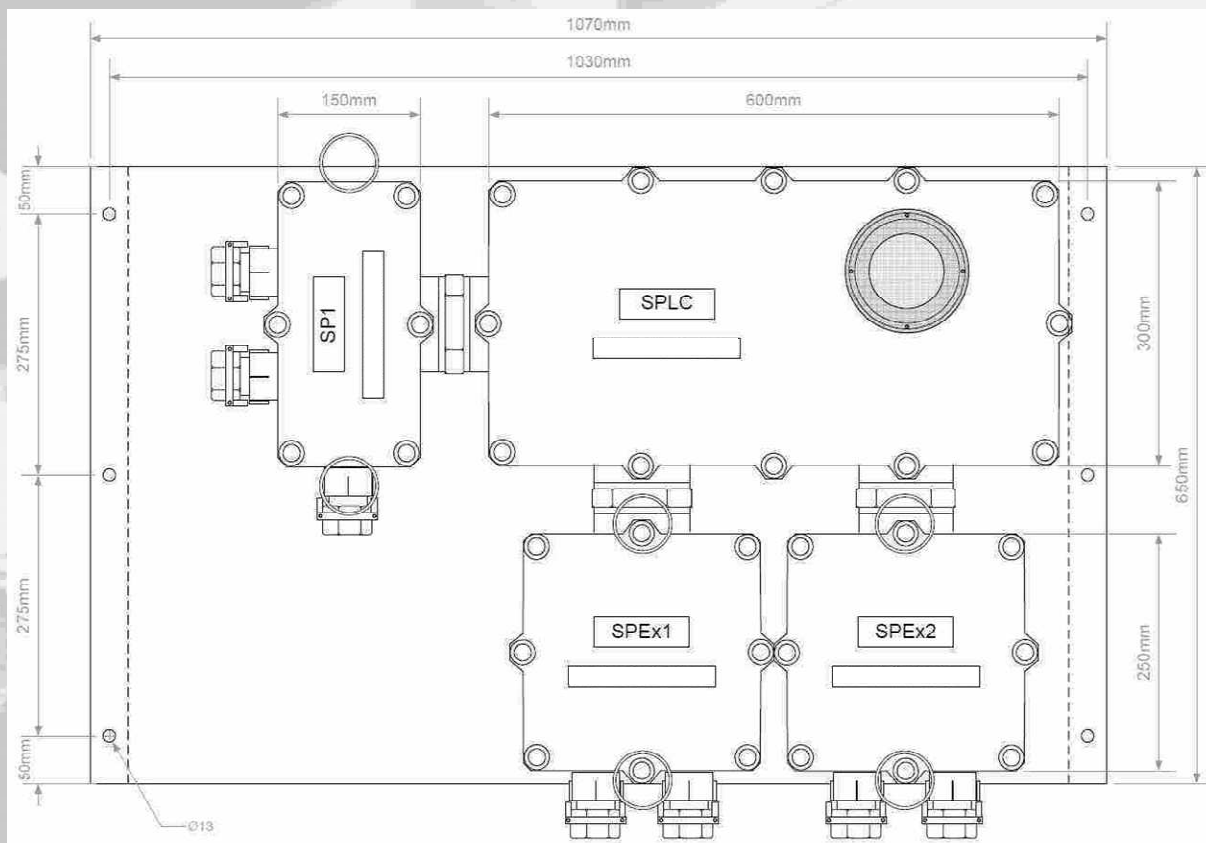


Огнеупорный комплект программируемых модулей предназначен для работы как локальное оборудование в системах шахтной сигнализации.



Комплект OPLC-SS предназначен для эксплуатации в помещениях несущих опасность взрыва метана со степенью „а”, „b” и „с” и в помещениях относящихся к классу А и В по опасности взрыва угольной пыли

Продукт OPLC-SS имеет сертификат допуска ITG KOMAG (1456)



Тип	OPLC-SS
Напряжение питания	230 VAC (-15% +20%)
Напряжение питания искробезопасных цепей	15 VDC
Вспомогательное напряжение	24 VDC
Максимальная мощность	100 VA
Рабочий диапазон температур	-20°C ÷ +40 °C
Масса	~100 кг
Степень охраны	IP54
Взрывобезопасный корпус	Exd [i_a] [i_b] I
Сертификат испытания	KOMAG 10 ATEX 15
Габариты (выс. / шир. / гл.)	~700 / 1100 / 250 mm

Возможность заказа разных конфигураций входов/выходов комплекта
(в пределах максимальной возможности)

OPLC-SS

- макс. кол-во ВХОДОВ контактных искробезопасных: 30
- макс. кол-во ВЫХОДОВ контактных искробезопасных: 30

Продукт OPLC-SS имеет сертификат допуска ITG KOMAG (1456)

КОНТАКТ

ELPRO-7 Sp. z o.o.
ul. Ziemska 1
41-800 ZABRZE
Республика Польша (Polska)

тел./факс:+48 32 370 08 49
biuro@elpro7.pl
www.elpro7.pl