ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ DRAGER REGARD 2410

•	EXTINITECRUL MAINTIL DRAGER REGARD 2410
Контроллер	Автономный 4-канальный контроллер для установки на стене (2400) или на
	монтажной рейке (2410), соответствующий DIN EN 50022
Электропитание	24 В пост. тока +/– 10 % (2410)
	24 В пост. тока / 110–230 В пер. тока 50–60 Гц (2400)
Вуолы	2-/3-проводной датчик газов с выходом 4–20 мА или датчики Dräger Polytron SE Ex
	через конвертор (опция)
	Беспотенциальные контакты реле; 2 реле тревоги по концентрации газа плюс 1
	реле звукового сигнала и 1 реле неисправности, коммутационная способность
	каждого реле 250 В пер. тока, 2 А (2400 DPCO и 2410 SPCO)
Условия окружающей среды	Температура: −20 + 60 °C
	Атмосферное давление: 700–1300 гПа
	Влажность воздуха: 10–90 %, без конденсации
Интерфейс пользователя	3-кнопочное управление
	Матричный дисплей, светодиодные индикаторы
	RS 232 для конфигурационного ПО
	Интерфейс Modbus
Размеры Drager REGARD 2410	105 x 86 x 72 мм (Ш x B x Г)
Класс защиты Drager REGARD 2410	IP 20
Сертификаты	ЭMC (89/336/EWG)
	Низкое напряжение (73/23/EWG и 93/68/EWG)
	Ex II (2) G согласно TPS 04 ATEX 1 001 X
	Сертифицирован в странах СНГ

КОМПЛЕКТНОСТЬ 3AKA3A DRAGER REGARD 2410 (14665)	
DRAGER REGARD 2410	SC 00 011