

ИНДИКАТОРЫ АНТИВАНДАЛЬНЫЕ GQ6-GQ22

Антивандалные индикаторы серии GQ применяются в качестве светосигнальной арматуры в составе контрольного и управляющего оборудования систем промышленного и хозяйственного назначения: электроснабжения, автоматики, систем доступа, охранной сигнализации, в качестве индикаторов режимов работы станков, приборов и устройств. Применяются, преимущественно, в местах с повышенными требованиями

к прочности, износостойкости и классу защиты оборудования. Размещаются и крепятся в панелях оборудования в отверстиях заданных диаметров с помощью резьбового корпусного соединения. Диаметры отверстий соответствуют типоразмерам индикаторов. Материал корпуса - никелированная латунь.

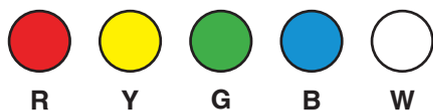
Серия GQ22



Технические характеристики

Номинальное напряжение	12-24 В
Номинальный ток	15 мА
Ресурс работы светодиода, не менее	40 000 часов
Диаметр посадочного места	от 6 до 22 мм
Класс защиты	IP65
Диапазон рабочих температур	-25 ... +55 °С

Цвет индикации



Условные обозначения



Форма излучателя

Вид	Форма	Обозначение
	сферическая выступающая	R
	плоская	F

Типы выводов

