

Индикатор антивандальный RUCNI GQ16F-W, белый, M16, IP65, никелированная латунь



Индикатор антивандальный RUCNI GQ16F-W, белый, M16, IP65, никелированная латунь применяется для отображения электрических процессов происходящих в приборах и аппаратуре. Устройство способно безотказно работать при частой эксплуатации в самых тяжелых условиях. Именно поэтому такие индикаторы устанавливаются в тех местах, где существует повышенный риск повреждения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес брутто	14.80
Диапазон рабочих температур, °C	-25°C+55
Класс защиты	IP65
Материал корпуса	никелированная латунь
Номинальное напряжение, В	12-24
Номинальное сопротивление, Ом	2
Номинальный ток, мА	15
Посадочный диаметр, мм	16
Ресурс работы светодиода, часов, не менее	100 000
Тип излучателя	точечный плоский
Тип индикатора	Индикатор антивандальный серии GQ16
Тип клемм	2S (винт)
Транспортная упаковка: размер/кол-во	62*27.5*28/500
Цвет	белый
Яркость, кд/ м2	100