

Компактна сигнална лампа PK22



Структура на обозначаването за поръчка

PK22-L -

Източници на светлина
24-LED AC/DC
230-LED-AC

Цвят

C ● червен
G ● жълт
Z ● зелен
N ● син
B ○ бял

Описание на продукта

Сигналните компактни лампи PK22 е продукт конструиран главно за за промишлеността. Предназначена е за сигнализация на определени функции при машини или при други промишлени системи. Габаритите на лампите дават възможност да се монтират във стандартни отвори 22,3 на панели с дебелина 0,4мм до 9мм и също на касети за управление. Източниците на светлина са LED на база BA9S. Благодарение на компактното и солидно изпълнение, лампите са устойчиви на сътресение и други настъпващи усложнения в промишлеността. Клеморедите осигуряват сигурен монтаж на кабелите. По време на експлоатация съществува възможност за смяна на светлинния филтър или източника на светлина. Светлинния филтър на светлинната сигнална лампа може да бъде заменен с един от наличните пет различни цвята. Източника на светлина може да бъде заменен в съответствие с цвета и захранващото напрежение. По време на експлоатацията не препоръчваме източници на светлина с нажежаема жичка.

Технически данни

Номинално изолационно напрежение U_i	500V
Околна температура	-40 ... +70°C (работа) -40 ... +70°C (съхранение)
Устойчивост на вибрации (съгласно IEC 60068-2-6)	2...13, 2...100 Hz (честота) ± 1 mm (амплитуда) ± 0,7 g (ускорение)
Устойчивост на удари (съгласно IEC 60068-2-27)	15 g (върхово ускорение) 11 ms (времетраене на импулса)
Устойчивост на циклична влага и топлина (IEC 60068-2-30)	55°C (околна температура) 95% (относителна влажност)
Устойчивост на циклична солена мъгла (съгласно PN-EN 60068-2-52)	строгост на изпитване 1
Сечение на свързващите проводници	2x 1...2,5 mm ² (едножилен) 2x 0,75...1,5 mm ² (многожилен)
Номинално напрежение на лампичките	24V DC 24 ... 230V AC
Мощност на лампата	1 W (LED 24/230 V)
Фасунга на лампата	BA9S
Степен на защита на таблото	IP65
Степен защита във таблото	IP20

Изпълнения



Размери

