

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ջեներալ Սորիս-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-07/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
13	<p>Հրդեհային ծխի գծային: Ազդասարքի աշխատելու աստիճանը համապատասխանում է հնարավոր չորս տրված արժեքներից որևէ մեկին՝ 1 դԲ (20%), 1,5 դԲ (30%), 2,2 դԲ (40%) և 3 դԲ (50%): Ընդունիչ-հաղորդիչ և ռեֆլեկտոր-անդրադարձիչի միջև եղած հեռավորությունը՝ 60մ: Մեկ ազդասարքի կողմից պահպանվող նվազագույն լայնությունը՝ 9 մ, իսկ պահպանվող առավելագույն հնարավոր մակերեսը՝ 300մ²: Ազդասարքի սնուցման լարումը 10Կ÷30Կ: Նորմալ ռեժիմում սնուցման հոսանքը ոչ ավել քան 0.7մԱ: Ելքային «Ռիշադրություն» ազդանշանի ձևավորման ռեժիմում սնուցման հոսանքը ոչ ավել քան 10մԱ, «Հրդեհ» ռեժիմում ոչ ավել քան 35մԱ, «Անսարքություն » ռեժիմում ոչ ավել քան 0.85մԱ: Հակադարձ բևեռականության լարմամբ սնվելու սնուցման հոսանքը ոչ ավել քան 2մկԱ: Օպտիկական ճառագայթի հզորության առավելագույն նվազեցումը 3դԲ զգայունության կոմպենսացիայի դեպքում կազմում է 50 %: Չափերը ոչ ավել քան 135x120x105մմ, ընդունիչ-հաղորդիչի քաշը ոչ ավել քան 0.42կգ: Ստանդարտ տեսակի ռեֆլեկտոր-անդրադարձիչի չափերը ոչ ավել քան 250x210x15մմ, քաշը ոչ ավել քան 0.45կգ: Աշխատանքային ջերմաստիճանը -30°C ÷ + 55°C: Կորպուսի պաշտպանության աստիճանը՝ IP 40, միջին աշխատանքային ժամկետը 10 տարի:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Дженерал Морис в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом $\text{ZUFC-FU}\Delta\text{U}\eta\text{RF-07/23}$ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
13	<p>Пожарный дымовой линейный Порог срабатывания извещателя соответствует одному из четырех возможных для установки значений-1 дБ (20%), 1,5 дБ (30%), 2,2 дБ (40%) и 3 дБ (50%). Расстояния между приемопередатчиком и рефлектором-отражателем 60м. Максимально-возможная ширина защищаемого одним извещателем пространства 9м. Максимально-возможная защищаемая одним извещателем площадь помещения 300м². Напряжение питания извещателя от 10В÷30В. Ток, потребляемый извещателем в режиме «Норма» не более 0.7 мА. Ток, потребляемый извещателем в режимах: - формирования выходного сигнала «Внимание» не более 10 мА, формирования выходного сигнала «Пожар» не более 35 мА - формирования выходного сигнала «Неисправность» не более 0,85 мА. Ток, потребляемый извещателем при питании напряжением обратной полярности не более 2 мкА. Предельное значение снижения мощности оптического луча при компенсации чувствительности 3дБ (50%). Габаритные размеры приемопередатчика не более 135x120x105 мм. Масса приемопередатчика не более 0,42 кг. Габаритные размеры стандартного рефлектора-отражателя не более 250x210x15 мм. Масса стандартного рефлектора-отражателя не более 0,45 кг. Диапазон рабочих температур от -30°C÷ + 55°C. Степень защиты оболочки IP 40. Средний срок службы не менее 10 лет.</p>