

Hoja de datos del producto

Características

MGU3.775.12A

Módulo luz de indicación naranja Unica -Grafito



Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Iluminación
Tipo de producto o componente	Lámpara indicadora plana
Presentación del dispositivo	Módulo
Tensión de funcionamiento nominal	220 V AC, 50/60 Hz
Número de módulos	1 módulo
Fijación	Fijado a presión
Color	Grafito


Complementos

Color del bloque de luz	Naranja
Tipo fusible	Lámpara Neon
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Sección del cable	$\leq 2.5 \text{ mm}^2$ (flexible) $\leq 2.5 \text{ mm}^2$ (rígido)
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Normas	LV directiva EMC directiva
Temperatura ambiente de trabajo	15...30 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...35 °C
Profundidad	44 mm
Ancho	22.5 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.0645 kg

Ambiente

Grado de protección IK	IK01
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Amoniaco Lejía Alcohol Petroleo Jabón líquido Acetona Aceite Resistencia UV Líquido de limpieza de ventanas
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 0622 - Schneider Electric declaration of conformity  Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold
Product environmental profile	Available
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations

Garantía contractual

Periodo garantía	18 meses
------------------	----------