

Hoja de datos del producto

Características

MGU3.206T.18C

Módulos pulsadores Unica 10A 250V con tornillos 2 módulos con simbolo timbre -Blanco



Principal

Gama	Unica
Aplicación de dispositivo	Control
Tipo de producto o componente	Interruptor pulsador con simbolo timbre
Presentación del dispositivo	Módulo
Función interruptor	Unidireccional
Color	Blanco

Complementos

Corriente nominal	10 A, 250 V AC, 50/60 Hz
Durabilidad eléctrica	40000 ciclos (cos phi: 0.6)
Resistencia de aislamiento	> 5 MOhm @500 V
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Capacidad mínima de corte de carga	200 maniobras 1,25 In y 1,1 Un, cos phi: 0.3
Estado de uso	Control de relé de impulso
Distancia de apertura	> 3 mm
Accionador	Presion de boton
Número de módulos	2 módulos
Conexiones - terminales	Terminales de tornillo
Seccion de cable	<= 2.5 mm ² (flexible) <= 2.5 mm ² (rigido)
Material	Cubierta del mecanismo : ASA + PC
Modo de fijación	Fijado a presión
Ancho	45 mm
Alto	45 mm
Peso del producto	0.022 kg

Ambiente

Grado IP	IP20
Grado de protección IK	IK01
Temperatura ambiente de trabajo	25...35 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...50 °C
Característica medioambiental	Líquido de limpieza de ventanas Lejía Petroleo Alcohol Jabón líquido Amoniaco Aceite Resistencia UV Acetona

Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos
Normas	EMC directiva EN 60669-1 LV directiva

Oferta sustentable

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

Garantía contractual

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