Hoja de datos del producto MTN6185-6052 Características

KNX, Pulsador Pro T Mocca, D-Life, sensor de temperatura, modo Touchless





Principal

5 P 5	
Nombre estético	Elegance
Tipo de producto o componente	Pulsador
Tipo de bus	KNX
Color	Mocca metallic

Complementario

Tipo de control	Tipo de toque	
	Sin contacto	
Tipo de sensor	Temperature	
Montaje del dispositivo	Rasante	
Número de teclas de función	4	
Función disponible	Los flancos de pulso activan telegramas de 1, 2, 4 u 8 bits Configuración rápida: llama a una configuración preestablecida Pulsador de 1 a 4 pulsadores Modo nocturno: los LED se iluminan con brillo reducido Programable con ETS4 y superior Flancos de pulso con telegramas de 2 bytes Con pantallas de estado Ciego (superficie simple / doble) Símbolos retroiluminados Deshabilitar funciones Recuperación de escena Comportamiento y brillo de las pantallas de estado Regulador lineal de 8 bits Conmutación, alternancia, atenuación (superficie única / doble) Protección de desmontaje con accesorios Configuración avanzada: configuración individual Guardar escena Función de proximidad	
Señalizaciones en local	1 LED por canal (blanco verde)	
Marcado	Con símbolos	
Material	Plástico	
Tono de color	Mocca metallic	
Tratamiento de superficie	Barnizado	
Ancho	71 mm	
Altura	71 mm	

Entorno

Grado de protección IP	IP20

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,400 cm
Paquete 1 Ancho	7,600 cm
Paquete 1 Longitud	7,600 cm
Paquete 1 Peso	118,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	50
Paquete 2 Altura	19,400 cm
Paquete 2 Ancho	31,200 cm
Paquete 2 Longitud	40,300 cm
Paquete 2 Peso	6,256 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	r Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.