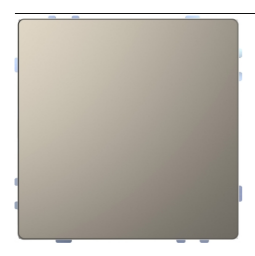
Hoja de datos del producto MTN6185-6050 Características

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





Principal

Elegance
Pulsador
KNX
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	Metallic	
Tratamiento de superficie	Barnizado	
Ancho	71 mm	
Altura	71 mm	

EHIOHIO		
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	5,500 cm
Paquete 1 Ancho	7,500 cm
Paquete 1 Longitud	7,600 cm
Paquete 1 Peso	116,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	50
Paquete 2 Altura	20,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,800 cm
Paquete 2 Longitud	40,600 cm
Paquete 2 Peso	6,224 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	☑ 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.	