

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Motoreductor MasterPact MCH 024 030 VDC

47888

Principal

Gama de producto	Masterpact NW
Gama	MasterPact
Nombre Corto del Dispositivo	MCH do motor de engrenagem
Tipo de Producto o Componente	Mando eléctrico
Aplicación del Dispositivo	Automatic spring charging (**)
compatibilidad de gama	Masterpact Masterpact NW interruptor automático EasyPact EasyPact MVS interruptor automático
[Uc] tensión del circuito de control	24/32 V DC

Complementario

Tipo de Control	Telemandado
Tiempo máximo de carga	4 s
frecuencia de funcionamiento máxima	<= 3 ciclos por minuto
umbral de tensión de disparo	0,85...1,1 Un
consumo de potencia en VA	180 W
categoría de accesorio/ componente	Piezas de recambio para Masterpact NW

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	12.800 cm
Paquete 1 Ancho	13.400 cm
Paquete 1 Longitud	23.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	1.886 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	30.000 cm
Paquete 2 Longitud	40.000 cm
Paquete 2 Peso	11.718 kg

Garantía contractual

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Periodo de garantia

18 months

Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono	14
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	Sí
Directiva RoHS de la UE	Cumple con las Exenciones
Número SCIP	8105062d-c949-4aef-a371-66dcfc82357e
Regulación REACH	Declaración de REACH
Estado libre de halógenos	Producto con piezas de plástico sin halógeno

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
Recuperación	NA
WEEE Label	 El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura.