

# Hoja de datos del producto

## Características

HMIYP6M2R23P2

Interfaz de expansión, Harmony P6, 2 x RS-232C (aislados)



### Principal

Gama de producto	Harmony Pocket Remote
Tipo de producto o componente	Serial line interface
Accesorio / categoría de parte separada	Accesario de conexión

### Complementario

Accesorio / destino pieza separada	Harmony P6
Tipo de conexión integrada	M.2 con capacidad de sujeción: 2 plug SUB-D 9 RS232C, veloc transmisión: 2400...115200 bpsaislado

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...55 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Humedad relativa	10...90 % non condensing

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4 cm
Paquete 1 Ancho	28 cm
Paquete 1 Longitud	19,1 cm
Paquete 1 Peso	150 g

### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
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.

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias son responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.