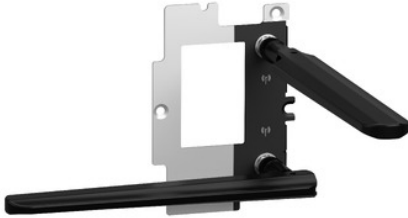


Hoja de datos del producto

Características

HMIYP6M24GW

Interfaz de expansión, Harmony P6, 4G (Global), 2 antenas



Principal

Gama de producto	Harmony Pocket Remote
Tipo de producto o componente	Módulo de interfaz
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de conexión

Complementario

Accesorio / destino pieza separada	Harmony P6
Tipo de red de comunicación	LTE
Tipo de conexión integrada	Antena con capacidad de sujeción: 2 SMA plug M.2 con capacidad de sujeción: 1

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	200 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 adecuada y completamente, evaluar 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 serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.