

Hoja de características del producto

Especificaciones



MODULE AC POWER SUPPLY FOR HMIBM

HMIYMMAC1

Principal

Gama de producto	Harmony K
Tipo de producto o componente	Módulo da fonte de alimentação
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio eléctrico

Complementario

Accesorio / destino pieza separada	HMIBM modular box PC HMIDAD Harmony iPC
Tensión de entrada	100...240 V AC en 47...63 Hz
Tensión de salida	24 V CC
[In] Corriente nominal	4,6 A
Clasificación del fusible asociado	3,15 A
Peso del producto	0,8 kg

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...50 °C
Certificaciones de producto	cULus CSA 60950 ATEX UL 60950 cULus HazLoc Class I Division 2 CSA 22-2 No 214 CE cULus HazLoc Class I Division 2 ANSI/ISA 12-12-02 Lugares peligrosos IEC Ex 3GD zona 2/22

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	800,0 g
Paquete 1 Altura	4,0 cm
Paquete 1 ancho	10,0 cm
Paquete 1 Longitud	20,7 cm
Tipo de unidad del paquete 2	CAR

Número de unidades en el paquete 2	1
Peso del paquete 2	1,2 kg
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Ancho del paquete 2	23,5 cm
Longitud del paquete 2	37,5 cm
Tipo de unidad del paquete 3	S04
Número de unidades en el paquete 3	3
Paquete 3 Peso	3,6 kg
Paquete 3 Altura	30,0 cm
Ancho del paquete 3	40,0 cm
Paquete 3 Longitud	60,0 cm

Sostenibilidad de la oferta

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