

Hoja de características del producto

Especificaciones



PowerTag Link HD

A9XMWD100

! Descatalogado desde el: 30 jun 2023

! Puesta fuera de servicio próximamente el: 30 jun 2025

! Dejará de fabricarse

Principal

Range Of Product	Acti9
Nombre Del Producto	Acti9 ROJO
Tipo De Producto O Componente	Módulo de comunicación inteligente
Nombre Abreviado Del Equipo	PowerTag Link HD
Application Type	Basic energy metering E (**) Improved load monitoring E, U, I, P, Pf (**) Carga alarmante
Number Max Of Connected Devices	Up to 100 wireless devices
Corriente Máxima	2 A
[Us] Tensión De Alimentación Asignada	110...230 V AC +/- 15%
Compatibilidad Del Producto	Canaleta a caja
Servicio De Comunicación	Ethernet Modbus TCP/IP server (**) Web server (**)
Servidor Web	Embedded web page (**) BMS controller compatible (**)
Medio De Soporte De Transmisión	Radiofrecuencia 2,4...2,4835 GHz Banco de energía 100
Servicios Web	Web page (**)

Complementario

E/S Especifica De Aplicación	Contador totalizador de pulsos
Consumo De Potencia En Va	5 VA
Inmunidad A Microcortes	10 ms
Rearme	Reajuste de fábrica en frontal
Señalizaciones En Local	Product status (**), estado 1 1 LED (verde, naranja y rojo) Estado Ethernet (LAN ST), estado 1 1 LED (verde, naranja y rojo)
Posición De Montaje	Horizontal/vertical en carril DIN con accesorio
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Localización De Conexión	Hacia arriba
Categoría De Sobretensión	III
Pasos De 9 Mm	6 útil
Altura	85 mm
Ancho	54 mm

Profundidad	67,5 mm
Peso Del Producto	133 g
Compatibilidad De Gama	Acti 9 PowerTag controlador de mano inalámbrico
Interfaz De Puesta En Marcha	Web page ((*)) ECOREACH
Código De Compatibilidad	Acti 9

Entorno

Grado De Protección Ip	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (envolvente modular) conforming to IEC 60529
Grado De Contaminación	2
Tropicalización	2
Humedad Relativa	93 % en 40 °C
Altitud Máxima De Funcionamiento	0...2000 m
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-25...60 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,200 cm
Paquete 1 Ancho	6,800 cm
Paquete 1 Longitud	11,300 cm
Paquete 1 Peso	187,000 g
Tipo De Unidad De Paquete 2	S03
Número De Unidades En El Paquete 2	36
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	6,880 kg

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De RoHS [Sí](#)

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva RoHS Ue

Compatible con las excepciones

Normativa De RoHS China

[Declaración RoHS China](#)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

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.

Perfil De Circularidad

[Información de fin de vida útil](#)