Hoja de datos del producto HMIBSCEA53D1ESS Características

EcoStruxure EV Charging Expert, 15 Cargadors, gestion estatica





Principal

•	
Gama	EcoStruxure EV Charging Expert
Nombre del producto	EcoStruxure EV Charging Expert
Tipo de producto o componente	EV charge controller
Tipo de instalación	Interior

Complementario

·	
Equipo instalado	Modem 3G/4G - tipo de cable: solicitar por separado)
Compatibilidad con sensores de corriente	EVlink EVlink Smart Wallbox EVlink EVlink parking EVlink EVlink City
Función	Para gestionar la energía total asignada a cada vehículo
Tipo de montaje	Montaje en pared
Soporte de montaje	Carril
Posición de montaje	Horizontal/vertical
Load management	Static
Max managed charging stations	15 charging stations
Max managed charging points	30 charge points
Max nb of zone levels	1
Max nb of zones	1
Functions selection	Sin perfil de carga prioritario Sin configuración de tiempo de uso
Interfaz de comunicación	Ethernet RJ45 para conectar el dispositivo a la estación de carga Ethernet RJ45 Cat.6 para conectar el dispositivo a la estación de carga Modem para conectar el dispositivo al sistema de gestión central
Servicio de comunicación	Web server ((*)) para OCPP 1.6 A través de módem
OCPP version	JSON
[Us] tensión de alimentación asignada	1224 V corriente continua
Consumo de potencia en W	16 W
Compatibilidad electromagnética	Emisiones conducidas e irradiadas class A acorde a EN 55022
Altura	150 mm
Ancho	157 mm
Profundidad	46 mm
Peso del producto	1 kg
Normas	EN/IEC 61131-2 EN 55011 EN/IEC 61000-6-4
Certificaciones de producto	CE[RETURN]generador[RETURN]RCM
País objetivo	Todo
Servicios	Commercial service plan060 °C

Entorno

Grado de protección IP	IP40
Temperatura ambiente de operación	050 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2060 °C
Altitud de operación	02000 m
Humedad relativa	1095 %

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,5 cm
Paquete 1 Ancho	22,0 cm
Paquete 1 Longitud	32,0 cm
Paquete 1 Peso	1,4 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	9,1 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
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
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
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.