

Ficha de producto

Características

865-1030-1

Xantrex XW - controlador de carga solar XW-MPPT60-150 - 12...60V DC - 2.5W



Principal

Rango de producto	Xantrex XW
Modelo de dispositivo	XW-MPPT60-150
Tipode producto o componente	Controlador de carga solar
Voltaje de batería	12 V CC CC 24 V CC CC 36 V CC CC 48 V CC CC 60 V CC CC

Complementario

Tensión de entrada	140 V CC <= 150 V CC - circuito abierto - circuito abierto
Tipo de envolvente	Ventilado
Material de envolvente	Chasis de metal laminado
Entrada de cable	Knock-outs de 7/8" y 1"
Alto	368 mm
Ancho	146 mm
Fondo	138 mm
Peso del producto	4.8 kg

Entorno

Calibre AWG	10
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...45 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Altitud máxima de funcionamiento	4572 m
Normas	CSA 107.1 UL 1741
Certificados de producto	FCC Clase B
DESC	CE

La información disponible en este documento contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos adjuntos. En razón de la evolución de las normativas y del material, las características indicadas por el texto y las imágenes de este documento no nos comprometemos hasta después de una confirmación por parte de nuestros servicios. Está en el deber de cada usuario o integrador de efectuar un completo y apropiado análisis de riesgos, evaluación y tests de los productos con respecto a la aplicación específica o uso de los productos. Schneider Electric Industries SAS ni sus filiales comerciales se responsabilizan de la incorrecta interpretación de la información aquí contenida.