

Ficha de producto

Características

C60

serie Xantrex C - controlador de carga C60 -
12...24V DC - carga de 60A



Principal

Rango de producto	Xantrex serie C
Modelo de dispositivo	C60
Tipode producto o componente	Controlador de carga
Voltaje de batería	12 V CC CC 24 V CC CC

Complementario

Tensión de entrada	≤ 55 V CC - circuito abierto - circuito abierto
Corriente de carga	60 A en 25 °C
Pico de corriente	85 A
Tipo de envolvente	Ventilado
Material de envolvente	Acero pintado en polvo
Entrada de cable	Knock-outs de 3/4" y 1"
Alto	254 mm
Ancho	127 mm
Fondo	63.5 mm
Peso del producto	1.4 kg

Entorno

Calibre AWG	10
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Altitud máxima de funcionamiento	4572 m
Normas	UL 1741 CSA 22.2 No 107.1-95
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 comprometen 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.