

<b>Potencia de salida</b>	3.5 KW - 7 KW
<b>Tensión de entrada</b>	110V - 240V +-10%
<b>Fases</b>	Monofasico (L+N) o Bifásico (L+L)
<b>Frecuencia de entrada</b>	50 HZ / 60 HZ
<b>Indicadores de estatus</b>	Encendido, cargando y falla
<b>Autenticación de usuario</b>	No
<b>Interfaz de comunicación</b>	No
<b>Temperatura de operación</b>	-25 °C a +45 °C
<b>Temperatura de almacenado</b>	-25 °C a +45 °C
<b>Humedad relativa</b>	5-95%
<b>Altitud</b>	Hasta 3000 msnm
<b>Grado de Protección IP</b>	IP55
<b>Dimensiones (LxExA)(mm)</b>	230 x 85 x 43mm
<b>Eficiencia [%]</b>	96%
<b>Factor de Potencia a Pot. nominal [cosΦ]</b>	0.99
<b>Corriente de entrada [A]</b>	32 A
<b>Medidor de consumo de energía eléctrica</b>	Si
<b>Peso [kg]</b>	3.3 KG
<b>Parada de emergencia</b>	No
<b>Sistema de aviso de desconexión remota</b>	No
<b>Conector</b>	Americano (J1772) / EUROPEO (IEC 62196 / Chino (GBT)
<b>Tipo de conector específico</b>	Tipo 1 / Tipo 2 / GBT
<b>Sensibilidad [mA]</b>	30mA
<b>Equipo contra contactos indirectos</b>	Protección Diferencial Tipo B de 30mA
<b>Largo [m]</b>	5m estándar
<b>Sistema de rearme de protecciones diferenciales</b>	No