



Estaciones de carga ELCO

Especificaciones técnicas:

Modelo:	PLUS-32
Tipo de estación:	Portátil Dual L1/L2
Potencia de estación:	1.44kW/7.6kW
Tensión eléctrica de entrada:	120/240 Vac
Corriente de salida:	12A/32A
Tipo de conector de salida:	Tipo 1, Tipo 2 o GB/T
Número de conectores:	1
Funcionalidades:	<ul style="list-style-type: none"> Selección de corriente de carga de 12A a 32A Selección de hora a empezar carga Selección de Wh a entregar al VE por carga Reloj de tiempo real
Interfaz de usuario:	Pantalla táctil de 2.4" full color
Datos desplegados en pantalla:	<ul style="list-style-type: none"> Tiempo de carga Corriente de carga Temperatura interna de la estación Watts hora entregados por carga Duración de última carga Watts hora entregados en la última carga
Estándares:	IEC 61851-1, IEC 61851-22
Protecciones:	<ul style="list-style-type: none"> Ausencia de conexión a tierra Circuito de falla a tierra (GFCI) Error en la tensión de entrada Malfuncionamiento en el contactor Error en la señal del piloto Ventilación del vehículo requerida Fallo en el diodo del vehículo Sobre corriente Alta temperatura de la estación



Umbral de falla a tierra (GFCI):	30 mA
Material:	Plástico ABS
Dimensiones:	18cm X 10cm X 6cm
Longitud de cable total:	7 metros (diferentes medidas opcionales)
Garantía:	5 años
Accesorios:	Bolso para el transporte Adaptador para 120Vac Kit de pared
Grado de protección:	IP64