

## **EVMOTIONS Kappa EVSE Type2 (3x16A) Cable de carga para vehículo eléctrico**



Cargador para coche eléctrico EV Tipo 2 industrial rojo con conector 3 x 16 A (11 kW) + Estuche de transporte

- Cargador de batería para coche eléctrico
- ¡Estuche de regalo para coche!
- Función de retardo de carga (máximo 10 horas)
- Cargador de batería estándar para coches eléctricos con conexión Tipo 2
- Pantalla LCD que muestra la corriente de carga actual, la temperatura y el consumo de energía
- Nivel de protección IP67 (Protección contra polvo dañino y chorros de agua a baja presión desde cualquier dirección)
- 1. Mennekes (Tipo 2)
- 2. CEE 3x16A industrial rojo (diámetro: 56 mm)
- Longitud del cable: 5 metros
- Número de fases: 3
- Corriente por fase: 6-8-10-13-16 A (variable)
- Memoriza la corriente utilizada durante la última carga, sin necesidad de ajustarla para cada carga
- Máx. Potencia: 11 kW
- Conector de carga: CEE 3x16A industrial rojo
- Conector del coche: Tipo 2 - IEC 62196
- El cable cuenta con las certificaciones TÜV, CE y UL.
- Esta estación de carga cuenta con protección contra sobrecorriente, sobretensión, fugas y sobrecalentamiento.
- Este cable se puede usar para cargar coches eléctricos equipados con conectores Tipo 2 en casa (siempre que haya una toma industrial CEE 3x16A).
- Grosor del cable: 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> + 1 x 0,5 mm<sup>2</sup>
- Compatible con los siguientes modelos de coche populares, entre otros:

- \*TYPE2CARS3P\*
- Alimentación: 400V
- Dimensiones: 100 x 6000 x 84 mm
- Peso: 3 kg