

FICHA TÉCNICA

Adaptador De Enchufe Carga J1772 Tipo1 A Carro Puerto Tipo 2 Estandar Europeo



CÓDIGO:
CAR-S003



***Nombre:** Adaptador de enchufe carga J1772 tipo1 a carro puerto Tipo 2 estandar Europeo

Código de producto: CAR-S003

Fase: Monofásico

Garantía: 1 año

Tipo: Adaptadores de corriente

INFORMACIÓN ADICIONAL

Adaptador De Enchufe Carga J1772 Tipo1 A Carro Puerto Tipo 2 Estandar Europeo

Amperaje: 16A/32A Monofásico 3.4Kw/7.4Kw

Voltaje Operativo: 200V-250V Ac

Resistencia De Insulado: Mayor A 1000M ω (Dc500V)

Resistencia De Contacto: 0.5M ω Max

Vida Mecanica: Probados En 10,000 Conectadas

Voltaje Resistido: 2000V

Material: Termoplastico Retardane A Las Flamas Grado UI94 V-0 Con Terminales De Cobre

Temperatura Operativa: -30C A 50C

Grado: Ip23

Fuerza De Insercion: 45N F 80N

For Type 2 Vehicle



Product Parameters

Rated Current: **16A/32A**

Rated Voltage: **220V~250V**

Charging plug standard: **IEC 62196-2**

EV Socket Standard: **SAE J1772**

Inflammability Rating: **UL94 V-0**

Insulation resistance: **>1000MΩ (DC500V)**

Mating and UN-mating Force: **45N<F<100N**

Mechanical Life(Normal use): **>10000 times**

Working Temperature: **-30°C~55°C**

Shell: **Thermoplastic, flame retardant grade**

Connector Pin: **Copper alloy, silver plating**

