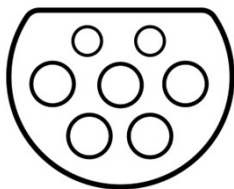


EV-OMB121 EV-OMB141

Cargador portable de viaje para vehículos eléctricos enchufables (BEV y PHEVs) con conector Tipo 2



Conecotor Tipo 2



Cargador de viaje portable EV-OM121(arriba) y EV-OM141(abajo), ambos con conector Tipo 2

Características principales:

CONTENIDO

- 1x cargador de viaje
- 1x bolsa de viaje
- 1x conector forma pistola Tipo 2
- 1x taquete
- 1x manual

CARACTERÍSTICAS

- Potencia máx: 1.92 KW
- Voltaje de entrada: 110 ~ 250 VCA 50/60 Hz
- Corriente salida: 8/10/13/16 A (solo **EV-OMB121**)
- Corriente salida: 16 A (solo **EV-OMB141**)
- Temperatura de operación: -30 °C ~ 50 °C
- Temperatura de almacenamiento: -30 °C ~ 70°C
- Índice de protección: IP67
- Longitud de cable: 5m para conector
- Instalación a tomacorriente, incluye receptáculo NEMA5-15P (no requiere instalación especial)
- Diámetro de conductor: 3x2.5mm² + 1x0.5mm²
- Dimensiones cargador(mm):
 - 220 x 80 x 70 **EV-OM121**
 - 220 x 98 x 48 **EV-OM141**