

RD-NEO-7-C5-G

Cargador para vehículos eléctricos

Potencia 7kW / 32A / Monofásica

Conector tipo 2

Protección IP55, IK10

Monitorización desde la APP

Color gris espacial | Cable de 5m



Raedian

Cargador de vehículo eléctrico

Conector tipo 2

Potencia máxima 7kW / 32A / Monofásica

Conexión WiFi/BLE/RFID

Cable de carga de 5m integrado

Pantalla OLED para comprobación de los datos de suministro

Grado de protección IP55, IK10

Monitorización desde la APP

Instalación en pared o en pedestal

Fácil de instalar

Color gris espacial

Especificaciones

Marca	Raedían
Conector	Tipo 2
Tipo de conexión	Monofásico
Potencia máxima	7 kW
Corriente máxima	32 A
Rango de tensión	230V
Frecuencia de entrada	47 ~ 63Hz
Conectividad	WiFi, BLE, RFID
Interfaz de carga	IEC 62196-2
Instalación	Pared o en pedestal
Cable suministrado	Sí
Longitud del cable	5 m
Temperatura de trabajo	-40? ~ +60?
Humedad relativa	0-95% sin condensación
Refrigeración	Por aire
Consumo modo en espera	
Grado de protección	IP55, IK10
Dimensiones	297 (Fo) x 210 (An) x 110 (Al) mm
Peso	5.8kg
Color	Gris espacial