

54054

CABLU DE ÎNCĂRCARE ELECTRICĂ PENTRU AUTOMOBIL, 7.5KW, 32 A, DIN TIPUL 1 ÎN TIPUL 2 (SINGLE-PHASE)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Putere	7,5W
Lungimea cablului	5m
Adaptoare	SAE J1772, Tipo/Type 1-2
Curent de lucru	32A
Etanșeitate	IP54
Tipul prizei	Monofásico/Single
Temperatura de lucru	-25°C ~ +55°C
Greutate	3,00Kg

**RESUMEN**

Cablu de încărcare Tip 1 - Tip 2 (SAE J1772) este o soluție practică și sigură pentru încărcarea vehiculelor electrice sau hibride plug-in. Proiectat pentru a oferi mai multă putere și eficiență, permite o încărcare rapidă de până la 7,5 kW – ideal pentru uz casnic sau în stații publice.

Cu o lungime de 5 metri și construcție robustă cu protecție IP66, acest cablu oferă flexibilitate, durabilitate și siguranță chiar și în condiții meteorologice dificile. Accesoriul perfect pentru cei care caută confort și încredere la fiecare încărcare.

Specificații tehnice:

- Compatibilitate: Vehicule electrice și hibride plug-in
- Tip conector: Tip 1 la Tip 2 (SAE J1772)
- Capacitate de încărcare: Până la 7,5 kW
- Curent maxim: 32A (monofazat)
- Lungime cablu: 5 metri

JBM CAMPLLONG SL

CIM LA SELVA - CTRA. AEROPORT KM. 1.6 NAU 2.2 CP 17185
VILOBÍ D'ONYAR - GIRONA - ESB17419292 - SPAIN

www.jbmcamp.com

Mai multe informații
Ref.



54054

CABLU DE ÎNCĂRCARE ELECTRICĂ PENTRU AUTOMOBIL, 7.5KW, 32 A, DIN TIPUL 1 ÎN TIPUL 2 (SINGLE-PHASE)

RESUMEN

- Grad de protecție: IP54 (rezistent la praf și apă)
- Utilizare: Pentru acasă sau stații publice compatibile
- Material cablu: Rezistent la căldură, uzură și intemperii