

CABLE DE RECHARGE T2-T2 7.2kW 5m

Référence : OE 2041



Libellé article	CABLE DE RECHARGE T2-T2 7.2kW 5m
Code barre	3701555310046
Intro	Câble de recharge, 16A, 1 phase, 7.2kw pour véhicule électrique. Prise femelle et mâle de Type 2 (IEC 62196-2), longueur 5m.
Caractéristiques	Caractéristiques : <ul style="list-style-type: none">- 7.2KW- 16 A- 1 phase- longueur : 5m- prise : type 2- capuchon étanche interchangeable
Durée de garantie	Pas de garantie (consommable)
IP	IP65
Puissance	7.4KW
Longueur câble	5 m
Poids du produit	3 kg
Code tarif	Tarif Normal (TN)
Procédure de Garantie	DIAGNOSTIC

NO
WARRANTY

IP 65
PRO



TN

***Prix public HT : 179 €**

*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2025 au 31/08/2026

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)