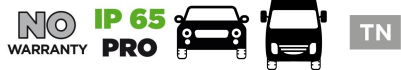


## CABLE DE RECHARGE T2-T2 7.2kW 5m

Référence : OE 2041



<b>Libellé article</b>	CABLE DE RECHARGE T2-T2 7.2kW 5m
<b>Code EAN</b>	3701555310046
<b>Intro</b>	Câble de recharge, 16A, 1 phase, 7.2kw pour véhicule électrique. Prise femelle et mâle de Type 2 (IEC 62196-2), longueur 5m.
<b>Caractéristiques</b>	Caractéristiques : <ul style="list-style-type: none"><li>- 7.2KW</li><li>- 16 A</li><li>- 1 phase</li><li>- longueur : 5m</li><li>- prise : type 2</li><li>- capuchon étanche interchangeable</li></ul>
<b>Durée de garantie</b>	Pas de garantie (consommable)
<b>IP</b>	IP65
<b>Puissance</b>	7.4KW
<b>Longueur câble</b>	5,00 m
<b>Poids du produit</b>	3,00 kg
<b>Code tarif</b>	Tarif Normal (TN)
<b>Procédure de Garantie</b>	DIAGNOSTIC



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)