



GYS

Cable de mode 3 conçu pour relier une voiture électrique dotée d'un connecteur type 2 (T2) ou CSS à une borne de recharge type T2 monophasé avec une puissance maximale de 7,36 kW
longueur de câble : 5 m
câble spiralé pour une utilisation ergonomique et sans contact avec le sol
idéal pour une recharge rapide et sûre dans le cadre des standards européens
résistant à l'usure et aux éléments extérieurs grâce à une protection IP66.

Caractéristiques

intensité (a)	32
longueur (m)	5

Référence		Prix HT
10547489	CABLE DE CHARGE SPIRALE POUR VEHICULE ELECTRIQUE T2 - T2 32A MONO	-