



Testeur, prise de remorque

Cet appareil d'essai sert à simuler un véhicule tracteur de 24 volts. L'alimentation électrique est assurée en externe par un bloc d'alimentation 24 V fourni. Les fonctions suivantes sont alimentées en tension à l'aide d'un commutateur rotatif : clignotant droit, feu antibrouillard arrière, clignotant gauche, feu de recul, feu arrière droit, feu arrière gauche, feux stop et

plus permanent. Il est également possible de placer les conduites suivantes sous tension afin de les tester à l'aide du signal sonore : Capteur de plaquette de frein, capteur d'usure, capteur de pression pour accumulateurs à ressort, dispositif d'essieu relevable, conduite pour communication des données.

Tension nominale:	24 V	Type d'immatriculation:	Certifié CE
Nombres de pôles:	7 pôle 13 pôle 15 pôle	Longueur de câble:	3,7 m
DIN/ISO:	1185 N-Typ 3731S-Typ 12098		

	UL	N° d'article
	 1	95980658

