

Micro-relais inverseur 5 bornes



Le relais est un organe de sectionnement de puissance qui permet de commander de nombreux accessoires ou équipements dans les véhicules 12 et 24 Volts tels que les phares, les essuie-glaces, les systèmes de refroidissement moteur etc...

Equivalences Bosch, Hella, Valeo, Wehrle, Cartier... - Sur demande - Nous consulter.

Référence	Ampérage	Caractéristiques	Page Catalogue	Volts	Article épuisé
0603000	10/20 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle avec résistance.	315	12 Volts	non
909506	10/20 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle standard.	315	12 Volts	oui
909506D	10/20 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle avec diode.	315	12 Volts	oui
909510	15/25 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle standard. Connexions étanches.	315	24 Volts	non
909510D	10/15 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle avec diode. Connexions étanches.	315	24 Volts	non
912504	15/25 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle standard. Connexions étanches.	315	12 Volts	non
912505	15/25 Ampères	Micro relais inverseur 5 bornes. Modèle avec diode. Connexions étanches.	315	12 Volts	non