



Mini-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
909541	10/20 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes sans patte. Modèle standard.	316	24 Volts
909541R	10/20 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes sans patte. Modèle avec résistance.	316	24 Volts
909542	20/30 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes avec patte. Modèle standard.	316	12 Volts
909543	30/40 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes sans patte. Modèle standard.	316	12 Volts
909544	10/20 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes avec patte. Modèle standard.	316	24 Volts
909545	30/40 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes avec patte. Modèle standard.	316	12 Volts
909545D	30/40 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes avec patte. Modèle avec diode.	316	12 Volts
909547D	10/20 Ampères	Mini relais inverseur 5 bornes avec patte. Modèle avec diode.	316	24 Volts