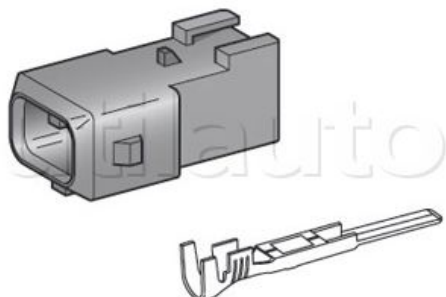


Connecteurs injection électronique



Gamme de connecteurs spécifiques AMP pour système d'allumages électroniques récents. Résistants à l'humidité.

Utilisés pour la connexion des capteurs, injections, potentiomètres, trimmers..., et également utilisés pour la connexion de certains feux poids lourds.

Conditionnement : 10 pièces

Les cosses mâles et femelles et les garnitures d'étanchéité sont à commander séparément.

Référence	Caractéristiques	Page Catalogue
197655	Connecteur 4 voies pour capteurs et injecteurs avec étrier de blocage pour cosses femelles Réf. 182574 ou 182575 - Garniture étanche 195607 ou 195608	290
197656	Connecteur 5 voies pour capteurs et injecteurs avec étrier de blocage pour cosses femelles Réf. 182574 ou 182575 - Garniture étanche 195607 ou 195608	290
197660	Connecteur 2 voies pour capteurs et injecteurs pour cosses mâles Réf. 183722	290
197661	Connecteur 2 voies pour capteurs et injecteurs pour cosses mâles Réf. 182572 ou 182573 - Garniture étanche Réf. 195607 ou 195608	290
197900	Connecteur 2 voies pour capteurs et injecteurs avec étrier de blocage pour cosses femelles Réf. 183711 ou 183721 Capuchon de protection arrière Réf. 197901 ou 197902.	290
197910	Connecteur 2 voies pour capteurs et injecteurs avec étrier de blocage pour cosses femelles Réf. 182574 ou 182575 - Garniture étanche 195607 ou 195608 - Existe aussi en jaune, gris et bleu, nous consulter	290
197920	Connecteur 3 voies pour sensor, potentiomètre, trimmer avec étrier de blocage pour cosses femelles Réf. 182574 ou 182575 - Garniture étanche 195607 ou 195608	290