



Connecteurs FAKRA

Référence N / A

- FAKRA Mâle/Femelle
- FAKRA Coudé
- Connecteurs coaxiaux / RF de type FAKRA à sertir et à encastrer.

Les connecteurs FAKRA (*FachKReis Automobil*) sont la référence dans l'industrie automobile et sont de plus en plus largement utilisés au regard de leurs nombreux avantages : fiables, codés par clé et couleur, résistant aux vibrations, souvent plus rentables et connectable les uns aux autres avec une extrême facilité, même dans les endroits difficiles d'accès.

La spécification FAKRA a été initialement publiée par le groupe DIN en Allemagne, puis adaptée par USCAR pour la communauté automobile internationale.

Principalement utilisés pour les communications dans l'industrie automobile (GSM, GPS, FM, etc.), on les retrouve également pour la connexion des caméras, des capteurs et des antennes qui nécessitent une transmission de données fiable où la sécurité est la priorité numéro un.

Permettant des performances RF jusqu'à 6 GHz, les connecteurs coaxiaux FAKRA offrent des niveaux de robustesse accrus pour les environnements difficiles.



FAKRA MÂLE
RG174 / RG316 / RG188



FAKRA FEMELLE
RG174 / RG316 / RG188



FAKRA COUDÉ
RG174 / RG316 / RG188