



Connecteurs type ML avec clipsage

Connexions par clips et femelle largeur 2.8 mm
 Pour câblage industrie automobile
 Matière : Nylon
 Température d'utilisation maxi : 105 °C pour 300 Volts

Cosses mâles
 2 voies - l : 30 mm

Référence	Caractéristiques	Conditionnement	Page Catalogue
191010	Connecteur 2 voies longueur 30 mm pour cosses mâles Réf 191032 ou 191032B	200	285
191011	Connecteur 2 voies longueur 19,5 mm pour cosses femelles Réf 191033 ou 191033B	200	285
191012	Connecteur 3 voies longueur 30 mm pour cosses mâles Réf 191032 ou 191032B	100	285
191013	Connecteur 3 voies longueur 19,5 mm pour cosses femelles Réf 191033 ou 191033B	100	285
191014	Connecteur 4 voies longueur 30 mm pour cosses mâles Réf 191032 ou 191032B	100	285
191015	Connecteur 4 voies longueur 19,5 mm pour cosses femelles Réf 191033 ou 191033B	100	285
191016	Connecteur 6 voies longueur 30 mm pour cosses mâles Réf 191032 ou 191032B	100	285
191017	Connecteur 6 voies longueur 19,5 mm pour cosses femelles Réf 191033 ou 191033B	100	285
191018	Connecteur 9 voies longueur 30 mm pour cosses mâles Réf 191032 ou 191032B	100	285
191019	Connecteur 9 voies longueur 19,5 mm pour cosses femelles Réf 191033 ou 191033B	100	285
191032	cosses laiton brut mâles largeur 2.8 mm - Section de câble :0.5 à 1.5 mm ²	100	285



191032B	cosses laiton brut en bande mâles largeur 2.8 mm - Section de câble :0.5 à 1.5 mm ²	9000	285
191033	cosses laiton brut femelles largeur 2.8 mm - Section de câble :0.5 à 1.5 mm ²	100	285
191033B	cosses laiton brut en bande femelles largeur 2.8 mm - Section de câble :0.5 à 1.5 mm ²	5000	285