

Connecteurs 2 pôles spécification OTAN militaire - 24 Volts



Pour alimentation de puissance, démarrage auxiliaire et chargement de batteries.
 Branchement par soudure ou par sertissage.

Spécification militaire OTAN N° VG96 917, (anciennement VDA 72 593)
 24 V - 160 Amp. avec câble jusqu'à 35mm², 400 Amp. Maxi sous 10 secondes.
 24 V - 200 Amp. avec câble jusqu'à 50mm², 500 Amp. Maxi sous 10 secondes.

Référence	Caractéristiques	Page Catalogue	Pour câble de section / diamètre
941000	Socle 2 pôles avec contacts femelles. Couvercle de protection à visser. N°OTAN 5935-12-121-7290	202	50 mm ²
941001	Socle 2 pôles avec contacts femelles. Couvercle de protection à visser. N°OTAN 5935-12-307-1277	202	35 ou 50 mm ²
941003	Socle 2 pôles avec contacts femelles + faisceau câblé 35 mm ² de 2 mètres et cosses tubulaires DIN46235 - Trou ø 8 mm	202	
941008	Contact femelle de rechange argenté 35 mm ² pour 941001 (la pièce).	202	
941100	Passe-câble arrière de protection pour socles 941000 et 941001 - Sortie pour gaine annelée NW 13 mm. Pour câble de diamètre 9,90mm - 11,75mm	202	
941111	Contact femelle de rechange argenté 50 mm ² pour 941000 (la pièce).	202	
942000	Fiche 2 pôles pour câble et serre-câble, avec contacts mâles. N°OTAN 5935-12-133-0447.	202	jusqu'à 35 mm ²
942004	Fiche 2 pôles pour câble et bague fileté permettant le vissage sur socle 941000 après connexion. Avec contacts mâles. VG 96917 E-001. N°OTAN 5935-12-322-9791.	202	jusqu'à 35 mm ²



942006	Fiche 2 pôles pour câble avec bague fileté permettant le vissage sur socle 941000 après connexion. Avec contacts mâles. Connexion câble 50 mm2. VG 96917 E-001. N°OTAN 5935-12-307-6561.	202	jusqu'à 50 mm2
942111	Contact mâle de rechange argenté pour 942000 et 942004 (la pièce).	202	
942112	Contact femelle de rechange argenté 50 mm2 pour 942006 (la pièce).	Web	