

REPRESENTATION D'UN CONNECTEUR FICHE ALU



CD9
983-6XX XX-XX XX

IDENTIFICATION SUIVANT STD 790.1.02

Semaine
Année
**** - ** CD9**
983-6XX XX-XX XX

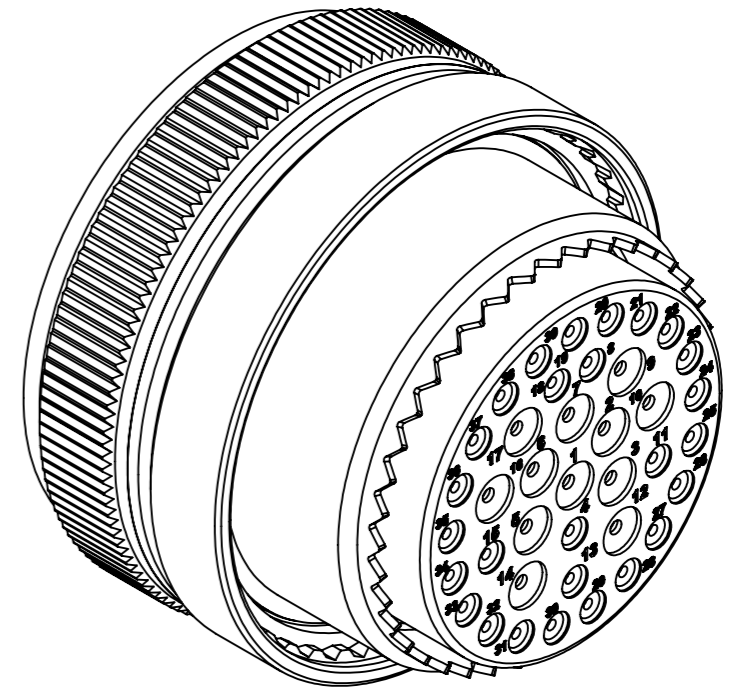
CLASSE DE BOITIER
(R, RS, W, WS, KE, SE, SF, A, etc ...)

TAILLE
(08, 10, 12, etc...)

ARRANGEMENT
(03, 06, 12, 42, etc...)


POLARISATION
(N, 6, 7, 8, 9, Y)

TYPE CONTACT
(P:pin, S:socket)



La lettre 'L' ne doit pas être marquée sur les connecteurs livrés sans contact.

FINITION ET CONDITIONNEMENT SUIVANT SFD 001

Ce plan est la propriété de la Compagnie DEUTSCH et ne peut- être reproduit ou communiqué sans son autorisation.	VERIFIÉ PAR J.BALOURDET BON POUR FABRICATION 12-07-2013	ECHELLE 4:1	DESIGNATION CONNECTEUR MOTEUR OBSERVATIONS EN2997 - 983 - FICHE - ALU/INOX
	DESSINÉ PAR DE PAEPE St. LE 17-NOV-03	 Division Connecteurs Aéromilitaires Connecteurs Electriques Deutsch 17, rue LAVOISIER - BP 117 - 27091 EVREUX CEDEX 9 - FRANCE	
ORDRE D'EVOLUTION:DL0353/13			

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[TE Connectivity:](#)

[ZPF00000000097489](#)