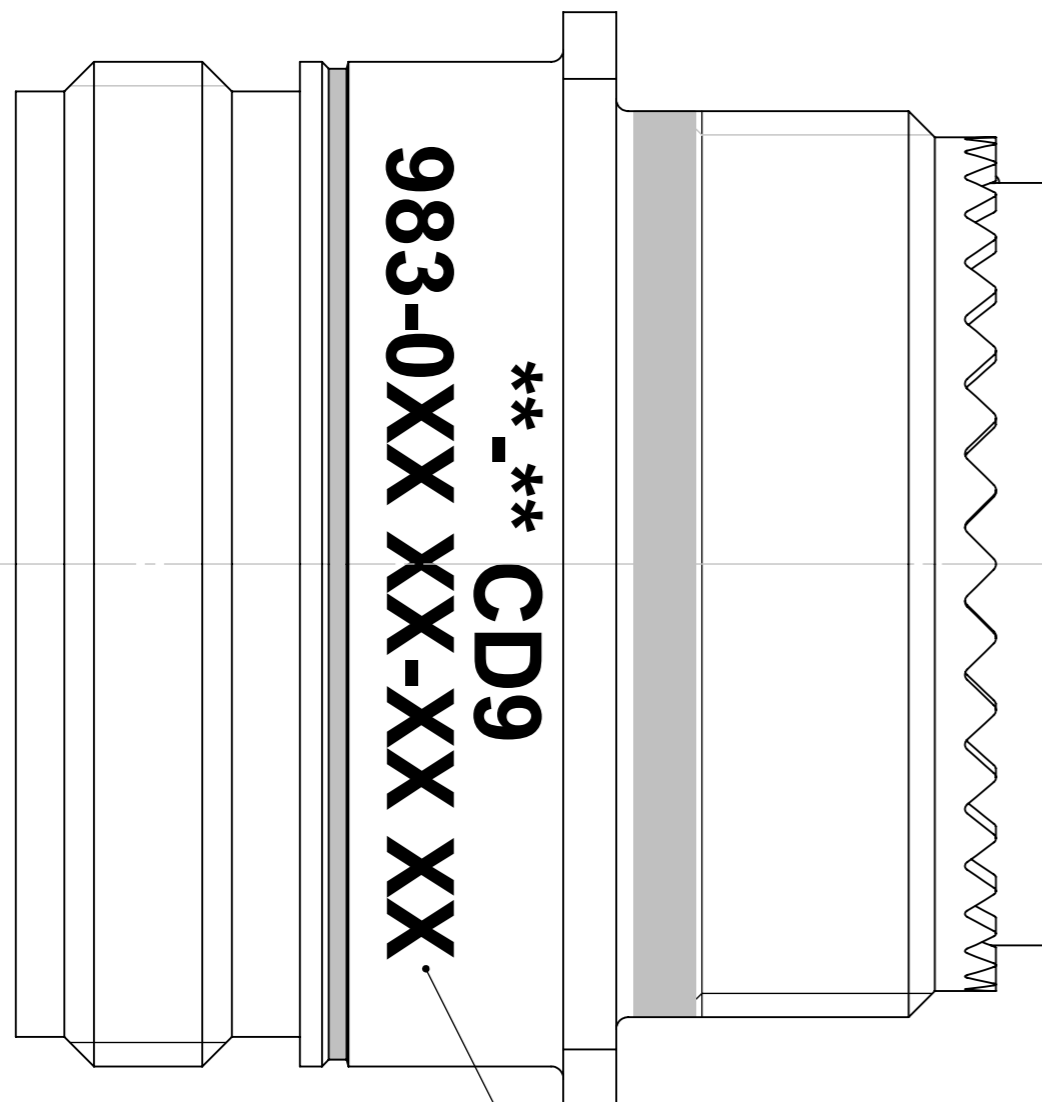


REPRESENTATION D'UN CONNECTEUR EMBASE CC ALU



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

**FINITION ET CONDITIONNEMENT SUIVANT SFD 001**

Semaine  
↓  
Année  
↓

\*\*-\*\* CD9  
983-0XX XX-XX XX

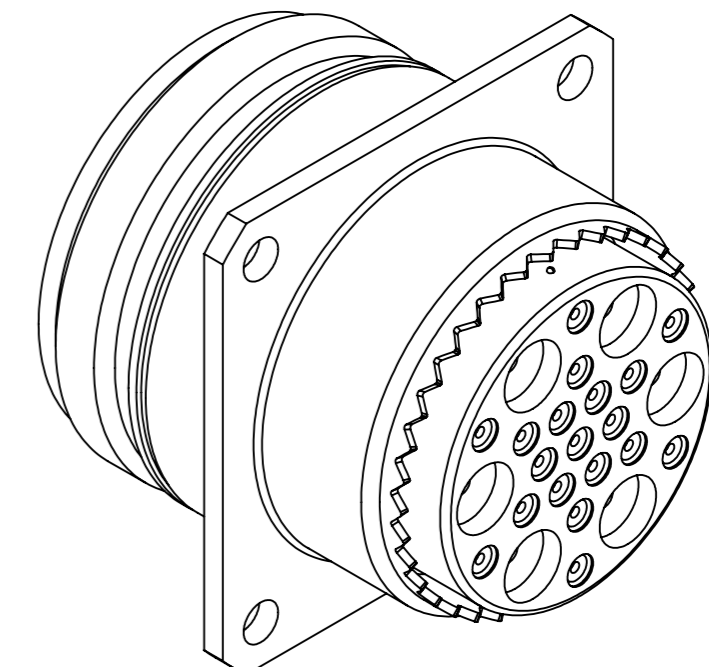
CLASSE DE BOITIER  
(R, RS, W, WS, K, KE, S, SE, SF)

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

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

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

TYPE CONTACT  
(P:pin, S:socket)



Ce plan est la propriété de la  
Compagnie DEUTSCH et ne peut  
être reproduit ou communiqué  
sans son autorisation.

VERIFIE PAR  
J.BALOURDET  
BON POUR FABRICATION  
12-07-2013

DESSINE PAR  
DE PAEPE St.  
LE 17-NOV-03

A3

ECHELLE  
4:1  
 DESIGNATION  
CONNECTEUR MOTEUR  
OBSERVATIONS EN2997 - 983 - EMBASE CC - ALU/INOX

COMPAGNIE  
DEUTSCH

Division Connecteurs Aéromilitaires  
**Connecteurs Electriques Deutsch**

17, rue LAVOISIER - BP 117 - 27091 EVREUX CEDEX 9 - FRANCE

983-0XX XX-XX XX

- a

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[TE Connectivity:](#)

[ZPF000000000202713](#)