



(A1) **ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE
LCIE 97 ATEX 6006 X du 14 septembre 1998**

(A1) **EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE
LCIE 97 ATEX 6006 X dated September 14, 1998**

AVENANT 97 ATEX 6006 X/01

VARIATION 97 ATEX 6006 X/01

(A2) **DÉSIGNATION DE L'ÉQUIPEMENT OU DU
SYSTÈME DE PROTECTION :**

Entrée de câble
Type : ADL
Construit par CAPRI-CODEC SA

(A2) **NAME OF EQUIPMENT OR PROTECTIVE SYSTEM :**

Cable entry
Type : ADL
Manufactured by CAPRI-CODEC SA

(A3) **OBJET DE L'AVENANT, DESCRIPTION DE
L'APPAREIL OU DU SYSTÈME DE PROTECTION :**

Adjonction de brides d'amarrage intégrées.
Marquage : Inchangé.

(A3) **SUBJECT OF THE VARIATION, DESCRIPTION OF
EQUIPMENT OR PROTECTIVE SYSTEM :**

Adding of integrated anchorage clamp.
Marking : Unchanged.

(A4) **DOCUMENTS DESCRIPTIFS :**

Dossier technique n° 3960759 Rév. 1 du 05/09/2000.
Ce dossier comprend 9 rubriques (13 pages).

(A4) **DESCRIPTIVE DOCUMENTS :**

Technical file n° 3960759 Rev. 1 dated 05/09/2000.
This file includes 9 items (13 pages).

(A5) **CONDITIONS SPÉCIALES POUR UNE UTILISATION
SÛRE :**

Inchangées.

(A5) **SPECIAL CONDITIONS FOR SAFE USE :**

Unchanged.

(A6) **EXIGENCES ESSENTIELLES EN CE QUI
CONCERNE LA SÉCURITÉ ET LA SANTÉ :**

Inchangées.

(A6) **ESSENTIAL HEALTH AND SAFETY
REQUIREMENTS :**

Unchanged.

Fontenay-aux-Roses, le 9 octobre 2000

Le Directeur de l'organisme certificateur
Manager of the certification body

**Michel VIEILLEFOSSE
Président et directeur général**

Timbre sec/Dry seal

(8) Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité, sans aucune modification.
The LCIE's liability applies only on the French text. This document may only be reproduced in full and without any change.

Page 1/1

13-b

LABORATOIRE CENTRAL DES INDUSTRIES ELECTRIQUES

Société anonyme à Directoire et Conseil de surveillance au capital de 103 592 000 Francs - RCS Nanterre B 408 363 174

Siège social : 33, avenue du Général Leclerc - F 92260 Fontenay-aux-Roses - Tél. : +33 (0)1 40 95 60 60