



CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

# Certificat CNES

## INSTRUCTION RNC-CNES-Q-ST-70-104

ASF n° 13-44

Le CNES atteste que la Société

**STEEL ELECTRONIQUE** site de **MARTRES-TOLOSANE**

a été certifiée pour la réalisation

d'Interconnexions filaires et Harnais.

Procédé de base : Sertissage manuel  
suivant le PID réf. SE-ASF-GEN-Q-PID Ed 2 Rev a

en conformité avec les exigences de l'instruction CNES/QFT/IN.0107-13.

Le Responsable Technique,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J-L Lortal'.

J-L LORTAL

Date d'agrément : Mars 2010

Validité du certificat : Mars 2012

Le Sous-Directeur à  
l'Assurance Qualité,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Saunier'.

R. SAUNIER