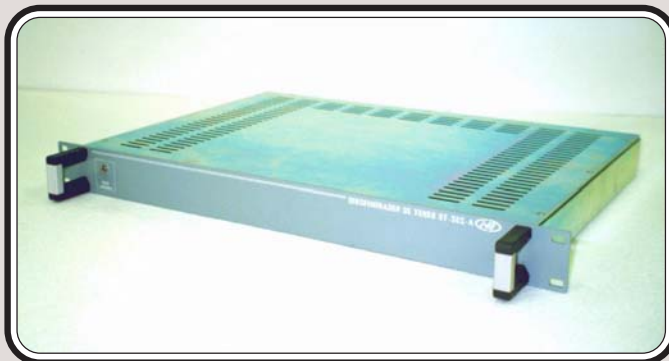




**INVELCO S.A.**  
INVESTIGACIONES ELECTRONICAS Y COMUNICACIONES

RESET POUR STATIONS  
CÔTIÈRES.



## RESET STATIONS CÔTIÈRES MODÈLE DT-302-A

Le discriminateur de signaux DT-302-A est un dispositif qui permet de redémarrer le châssis contenant les modem, télécommande et C70 d'Appel Sélectif Numérique du Système Mondial de Détresse et Sécurité en Mer.

### SPÉCIFICATIONS IMPORTANTES:

- ALIMENTATION -48V<sub>CC</sub> (AUTRES ALIMENTATIONS FACULTATIVES).
- GAMME DE TEMPÉRATURE -20°C À +60°C.
- HUMIDITÉ 95%

Spanish  
Production



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU RESET DE STATIONS CÔTIÈRES

### MODÈLE DT-302-A

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DISCRIMINATEUR DE SIGNAUX DT-100-A

Générales: Le discriminateur de signaux DT-302-A, travaille en connexion avec le contrôleur d'alimentations et permet, par une télécommande à distance, de redémarrer complètement le châssis, par la coupure temporisée de l'alimentation de -48Vcc.

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DISCRIMINATEUR DE SIGNAUX

Déclenchement de Reset ..... Par commande.  
Contact de Reset ..... Par relais.

Alimentation ..... -48Vcc (autres  
alimentations  
facultatives)

Température de travail ..... -20 à +60°C.  
Humidité relative ..... 95%.

#### Dimensions:

Largeur Rack ..... 19" pouces.  
Hauteur ..... 1U (44mm.).  
Fond ..... 320mm.  
Poids ..... 5Kg.