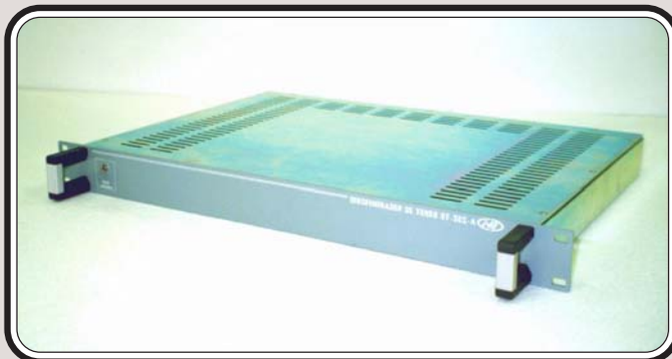




INVELCO S.A.
INVESTIGACIONES ELECTRONICAS Y COMUNICACIONES

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_{CC} (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.