

# SCAEH W210 12/24



Sistemas de Control de Actuadores EH con detención en fines de carrera o atascamientos.

Este sistema es útil cuando la operación es manual pero nos permite detectar los fines de recorrido sin la utilización de ningún sensor externo, facilitando la instalación y el montaje. Se utiliza en las familias de Welact 2 EH, Welact 10 EH o Welact Rot 10EH.

## General

Peso del equipo: 0.396 kgs.

Disponible en dos voltajes (12 y 24 Vol).

Protección contra intemperie. Solo para trabajos en interior. IP 40

Sin requerimientos de Mantenimiento.

Tiempo de Funcionamiento 15% a máx carga.

Con protección interna por sobrecarga.

Carcaza Exterior: Aluminio.

## Codificación

### SCAEH W210 12/24

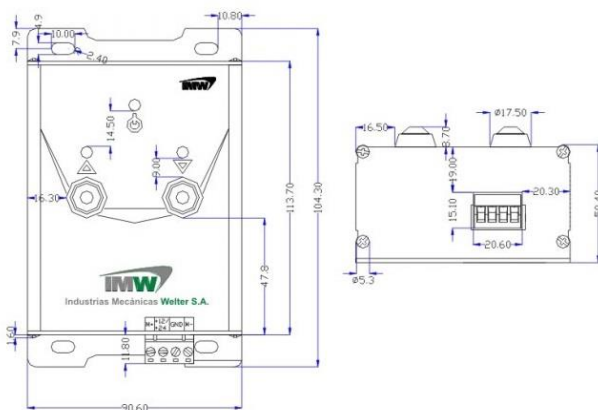
**SCAEH** --> Sistema de Control de Actuadores con Detención de Golpe.

**W210** --> Familias Welact 2 EH, Welact 10 EH y Welact Rot 10EH.

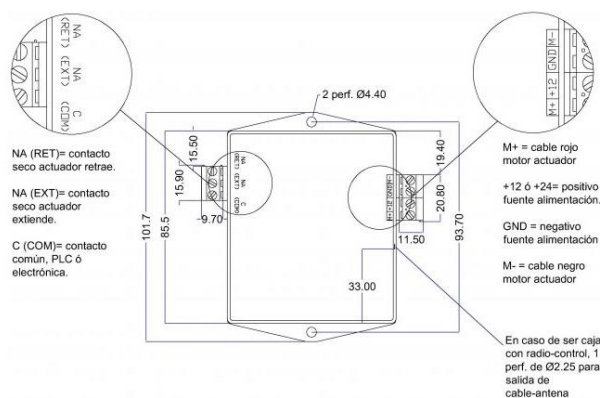
**12/24** --> 12 o 24 Vol

# Planos

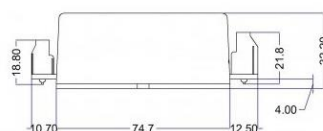
## SCAEH W210 12/24



## SCAEH W210 12/24



## SCAEH W210 12/24



Industrias Mecánicas Welter S.A.

+54 (0351) 4584440 / 4252

[info@imwsa.com](mailto:info@imwsa.com)

Ambrosio Funes 929 / 945 - Zona Industrial  
San Vicente - CP. 5006 - Córdoba Argentina

+54 9 351 752 9807

+54 9 351 349 6398

**IMW**  
Industrias Mecánicas Welter