

SCACDEH W210 12/24



Sistemas de Control de Actuadores con detención de extremos de carrera y de atascamientos .

Este sistema es útil cuando la operación es manual manejándola a distancia , se utiliza en las familias de Welact 2 EH, Welact 10 EH o WelacRot 10EH.

Este sistema contiene 2 cajas para una mejor performance.

[Consultar](#)

[Descargas](#)

General

Peso de la caja de control: 0.256 kgs.

Peso de la caja de potencia: 0.120 kgs.

Disponible en dos voltajes (12 y 24 Vol).

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

Sin requerimientos de Mantenimiento.

Tiempo de Funcionamiento 15% a máx carga.

Con protección interna por sobrecarga.

Carcasa Exterior: Aluminio.

SCACDEH W210 12/24

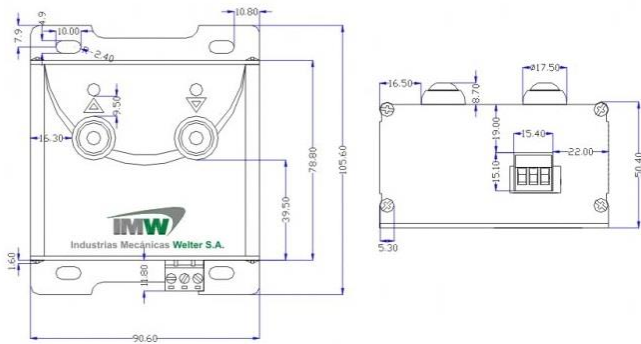
SCACDEH --> Sistema de Control de Actuadores con Control a Distancia EH.

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

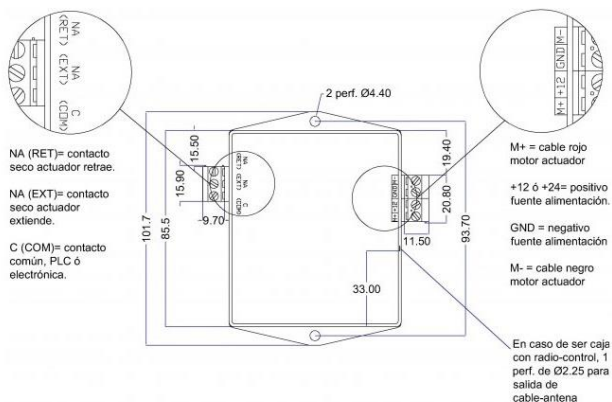
12/24 --> 12 o 24 Vol

Planos

SCACDEH W210 12/24



SCACDEH W210 12/24



SCACDEH W210 12/24

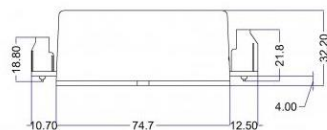
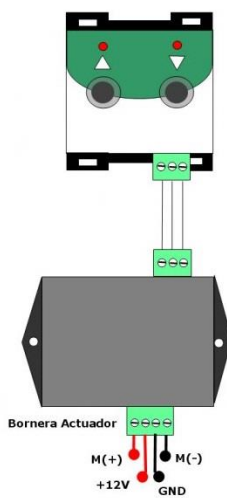


DIAGRAMA DE CONEXION PARA SCACDEH



NOTA: M[+] Cable Rojo del Motor, M[-] Cable Negro del Motor, +12 o +24 Voltios de la fuente de alimentación o batería [12 or 24 VDC de acuerdo con el actuador] GND tierra o negativo de la fuente .

Industrias Mecánicas Welter S.A.

+54 [0351] 4584440 / 4252

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



Industrias Mecánicas Welter