

Speedcenter

Centro de comunicación entre dispositivos Speedmatic - Speedbox - Speedboard Master.

Puede ser comunicado a un máximo de 4 unidades Speedmatic, Speedbox o Speedboard MASTER operando en régimen MASTER-SLAVE, gestionando la puesta en marcha y paro de estos dispositivos. Dispone de un panel de mandos con pantalla LCD, pulsadores para configuración y puesta en marcha-paro manuales y leds de indicación.



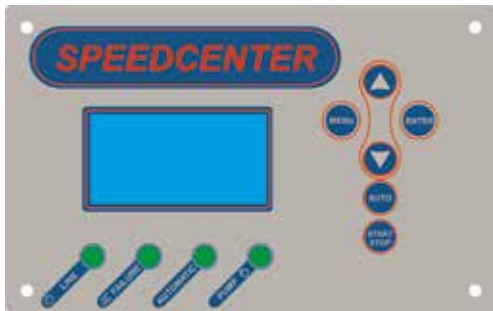
S101040

S101228

TABLA DE SELECCIÓN

| | S101040 | S101228 |
|-------------------------------------|---------|---------|
| Speedmatic - toda la familia | ✓ | |
| Speedbox - toda la familia | | ✓ |
| Speedboard 1006MT - 1010MT | ✓ | |
| Speedboard 1305TT - 1309TT - 1314TT | | ✓ |

PANEL FRONTAL



El panel de mandos incluye pantalla LCD multifunción, leds de indicación, pulsadores START-STOP, AUTOMATIC y sistema de configuración.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | S101040 | S101228 |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| Tensión de alimentación | 12 Vcc * | ~ 1 x 230 Vac |
| Puertos de comunicación | 4 | |
| Cableado | 4 x 0,25 | |
| Indice de protección | IP65 | |
| Temperatura ambiente máxima | 55 °C | |
| Pantalla | STN- GRAFIC 64 X 128 digits | |

* Mediante el cable de comunicación Speedmatic

DIMENSIONES E INSTALACIÓN

