

SingleNet se comunica con todos los controladores. Rápido y sencillo de instalar, SingleNet es un sistema confiable que requiere un mantenimiento mínimo que garantiza el uso a largo plazo.

## **PUNTOS DESTACADOS Y BENEFICIOS**

- Control avanzado para la operación de válvulas.
- Menores costos de instalación y cableado.
- Mayor confiabilidad y tranquilidad.

## **CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONALIDAD**

- Alimentación 12 VDC.
- Longitud total del cable de hasta 10 km.
- Control de hasta 128 terminales remotas (RTU).
- 2 salidas y entradas digitales por RTU.

- 2 entradas digitales para medidor de flujo por RTU.
- Apagado automático de la válvula tras la falla comunicación o energía.
- Conexión a la PC para una fácil instalación y monitoreo.
- Módulo de supresión de rayos (opcional).







SingleNet RTU

## **DETALLES DE PEDIDO**

CLAVE NETAFIM	DESCRIPCIÓN
00035-001750	SINGLENET SERIAL INTERFACE UN.RS485/232
74330-001960	SINGLENET HOST IN BRACKET FOR NMC PRO
74330-014900	SINGLENET RTU 2 LATCH OUT & 2D IN
74330-015000	SINGLENET RTU 4 LATCH OUT & 4D IN
74330-015100	SINGLENET RTU 6 LATCH OUT & 6D IN
74330-015400	SINGLENET RTU 2 LATCH OUT & 2D IN+PLSM

CLAVE NETAFIM	DESCRIPCIÓN
74330-015500	SINGLENET RTU 4 LATCH OUT & 4D IN+PLSM
74330-015600	SINGLENET RTU 6 LATCH OUT & 6D IN+PLSM
77100-005870	SINGLENET CABLE1X3X16 GAUGE PE ISOLATION
00035-008200	SINGLENET PLSM LINE SUPRESSION FOR RTU
00035-008300	SINGLENET PLSM LINE SUPRESSION FOR MODULE
77100-005880	GROUND KIT FOR SINGLE NET PLSM