



Ri505ES

REGISTRO ELECTRÓNICO
INTELIGENTE PARA EL DESPACHO
DE COMBUSTIBLE

Descripción del producto

Descripción	Registro electrónico inteligente para el despacho de combustible en estaciones de servicio.
--------------------	---

Especificaciones físicas

Materiales	<p>Registro de aluminio libre de cobre</p> <p>Pedestal de lámina de acero</p> <p>Condulets de aluminio libre de cobre clase III a prueba de explosión</p>
Dimensiones (cm)	
Peso	21.0 kg

Especificaciones eléctricas

Alimentación y consumo	110-240 Vca 0.1 A sin accesorios 3.0 A con accesorios
Salidas de energía	Salidas de potencia (4x) 110-240 Vca @ 2.0 A Medidores 24 Vcc @ 1.0 A

Especificaciones comunicación

Alámbrica	RS-485 <ul style="list-style-type: none">- 1 Km de cableado (max)- Hasta 100 equipos conectados en bus
------------------	--

Especificaciones metroológicas

Unidad de medición	Kg (kilogramos) Lts (Litros) Lbs (Libras) Gal (Galones)
Dispositivos de medición	Medidores Desplazamiento Positivo <ul style="list-style-type: none">• Coreprocessor 2014 - 72-022-0034-V• Coreprocessor 2015 - 72-022-0153-V<ul style="list-style-type: none">o A partir de versión 10v70 Medidores Masicos: <ul style="list-style-type: none">• SFT100, SFT200 NexGen, Red Seal• RML2000 Micromotion, RedSeal<ul style="list-style-type: none">o CORE 700 u CORE 800

Especificaciones de seguridad

Certificación

NOM-001–SCFI-2018 Seguridad eléctrica

Sistema requerido (u opcional)

SGC DT

72-038-1029 SGC ESTACIÓN