

FICHA TÉCNICA

N1500

NOVUS

DESCRIPCIÓN

Indicador de panel de entrada universal.



El indicador de panel de entrada universal N1500 funciona con una rápida tasa de muestreo, lo que garantiza una indicación de alto rendimiento y una reacción a la rápida dinámica de los procesos. Con 6 dígitos para las variables de alta resolución y la pantalla de 17 mm de altura, el N1500 proporciona una visión clara, facilitando a los operarios la lectura y el diagnóstico a distancia.

N1500

MODELO	SKU	DESCRIPCIÓN
N1500	12040003	Indicador N1500 C/RS 485 (DESCONTINUADO)
N1500	12040008	N1500 24V Universal Process Meter, RS485 + 4 relays + 4-20mA output
N1500	12040006	N1500 Universal Process Meter with C/RT 2 relays 96x48mm + 4-20mA output
N1500	12040007	N1500 24v. RT univer Proces meter with 2relays+4-20ma cutput 96x48
N1500-G	12040009	Indicador N1500-G C/RS485 + RT 4-20 mA
N1500-LC	12040023	N1500-LC, Load Cell Indicator, 2 relays + 4-20 mA, 96x48 mm
N1500	12040010	Indicador N1500 100-240Vac/Vcc, Input: Tc, 0/4-20mA, 0-50mV, 0-5/10Vcc Output: 2 reles Ip65/20 96x48x92 mm

* Imágenes referenciales

* Producto sujeto a disponibilidad de stock

N1500	12040013	N1500 Universal Process Meter, 4 relays and 4-20mA analog output
N1500	12040012	N1500 Universal Process Meter with 4 relays 96x48mm
N1500	12040014	N1500 RS485 Universal Indicator, 4 relays + 4-20 mA, 96x48 mm
N1500	12040015	N1500 24V Universal Indicator, 2 relays, 96x48 mm
N1500	12040017	N1500 24V Universal Process Meter, RS485 + 4 relays + 4-20mA output

* Imágenes referenciales

* Producto sujeto a disponibilidad de stock