

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Ethernet network TCP/IP module - class B20 - data editor, rack viewer

140NOE77100

⚠ Discontinuado el: 23 ene. 2021

⚠ Fuera de servicio el: 23 ene. 2021

⚠ Ventas restringidas para servicios

Principal

Gama De Producto	Plataforma automática Modicon Quantum
Tipo De Producto O Componente	Módulo TCP/IP de red Ethernet
Concepto	Transparent Ready
Servidor Web	Class B20
Servicios Web	Visor de rack Diagnósticos via páginas web predefinidas Editor de Datos (via terminal PC)
Servicio De Comunicación	Mensajería TCP Modbus I/O scanning
Protocolo Del Puerto De Comunicación	Ethernet Modbus TCP/IP
Interfaz Física	MT/RJ - 100BASE-FX fibra óptica RJ45 - 10BASE-T/100BASE-TX par trenzado
Velocidad De Transmisión	10/100 Mbit/s

Complementario

Redundancia	Sí arquitectura redundante de espera activa
Alimentación	Con la alimentación del bastidor
Marca	CE
Señalizaciones En Local	Velocidad de datos a 10 Mbps o 100 Mbps (10 MB/100 MB), estado 1 1 LED Detección colisión (Coll), estado 1 1 LED Modo descarga (Kernel), estado 1 1 LED Fallo módulo Ethernet (Fallo), estado 1 1 LED Estado de red Ethernet (RUN), estado 1 1 LED Modo dúplex tot. (Fduplex), estado 1 1 LED Mód preparado (Preparado), estado 1 1 LED Red activa (Enlace), estado 1 1 LED Bastidor operativo (Activo), estado 1 1 LED Actividad de transmisión/recepción (TxAct/RxAct), estado 1 1 LED
Consumo De Corriente	750 mA en 5 V CC
Formato De Módulo	Estándar
Peso Del Producto	0.345 kg

Entorno

Grado De Protección Ip	IP20
Certificaciones De Producto	cUL UL 508
Normas	FM clase 1 división 2 CSA C22.2 No 142

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Resistencia A Descargas Electroestáticas	4 kV Contacto acorde a IEC 801-2 8 kV en aire acorde a IEC 801-2
Resistencia A Campos Electromagnéticos	10 V/m 80...1000 MHz acorde a IEC 801-3
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	0...60 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-40...85 °C
Humedad Relativa	95 % sin condensación
Altitud Máxima De Funcionamiento	<= 4500 m

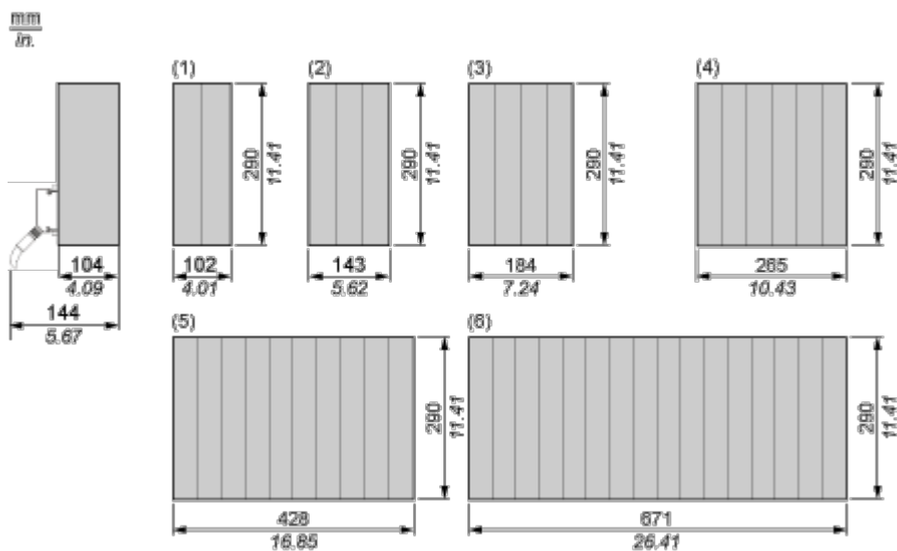
Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 months
----------------------------	-----------

Esquemas de dimensiones

Bastidores para el montaje de los módulos

Dimensiones de los módulos y los bastidores



- (1) 2 ranuras
- (2) 3 ranuras
- (3) 4 ranuras
- (4) 6 ranuras
- (5) 10 ranuras
- (6) 16 ranuras