

DIGITUS Conmutador Gigabit industrial de 5 puertos

DN-650105
EAN 4016032458814



Carril DIN, rango de temperatura extendido

El conmutador Ethernet de alta velocidad industrial de DIGITUS® está diseñado para ambientes hostiles donde pueda estar expuesto a la humedad, fluctuaciones de temperatura y vibraciones. Con un rango de temperatura de -40 a 85 °C, el conmutador Ethernet de alta velocidad industrial se puede usar en las condiciones más adversas. Garantiza una disponibilidad permanente en áreas altamente sensibles como en el transporte, la producción, el tráfico y la seguridad. El sencillo sistema Plug & Play permite una rápida integración del conmutador Ethernet de alta velocidad industrial en cada ambiente. Gracias a su conectividad Ethernet de alta velocidad, el conmutador Ethernet de alta velocidad industrial es una solución económica para los entornos industriales.

Soluciones industriales robustas y duraderas con montaje de carril DIN estándar

- 5 puertos Ethernet 10/100Base-TX
- Detección automática del cable – Función MDI/MDI-X automática
- Normativas soportadas: IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX

- Control de flujo IEEE 802.3x y contrapresión
- Tecnología de almacenamiento y entrega para una transferencia de datos optimizada
- Reconocimiento/ajuste de velocidad automática y dúplex/semidúplex
- Placa base con 1 Gb/s
- Soporta hasta 2 direcciones MAC
- Carcasa metálica robusta y compacta
- Excelente protección frente a cortocircuitos
- Protección contra relámpagos y subidas de tensión
- Carril DIN y posibilidad de montaje en pared
- Fuente de alimentación redundante: 12-48 VCC, fuente de alimentación redundante con función de protección de polaridad inversa
- Rango extendido de temperatura de funcionamiento, -40 ~ +85 °C
- Conexión de terminal extraíble

Package contents

- Conmutador Gigabit industrial de 5 puertos
- Guía de inicio rápido

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	72	34.80	46.00	64.50	36.00	106,812.00
Packaging Unit Inside	1	0.48	13.50	16.20	5.30	1,159.11
Packaging Unit Single	1	0.48	13.50	16.20	5.30	1,159.11
Net single without Packaging	1	0.36	8.60	11.80	3.90	395.77