



Principal

Gama	KNX
Tipo de producto o componente	Calibre

Complementario

Protocolo del puerto de comunicación	BACnet KNX
[Us] tensión de alimentación asignada	24 V corriente continua
Consumo de potencia en W	2 W 12 W
LED indicator	Carga de la CPU, estado 1 LED - tipo de cable: verde) KNX powered/reset, estado 1 LED - tipo de cable: verde/rojo)
Interfaz física	1 RJ45 1 TP-UART2
Puerto Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX
Tipo de control	Botón de RESET
Conexiones - terminales	Bus KNX, estado 1 terminal BUS 1 cable(s) Alimentación, estado 1 2 terminales de tornillo 1 cable(s) Alimentación, estado 1 terminales de tornillo 1 cable(s)
Soporte de montaje	Carril DIN
Altura	90 mm
Ancho	71 mm
Profundidad	61 mm

Entorno

Temperatura ambiente de operación	0...45 °C
Altitud de operación	<= 2000 m
Humedad relativa	0...93 %
Grado de protección IP	IP20
Normas	IEC 60950-1

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,300 cm
Paquete 1 Ancho	12,400 cm
Paquete 1 Longitud	15,900 cm
Paquete 1 Peso	230,000 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil