



Principal

Rango de producto	Modicon X80
Tipo de producto o componente	Módulo de conmutador
Compatibilidad del producto	BMEXBP ... plano posterior

Complementario

Tensión de alimentación	24 V para back plane (**)
Consumo de potencia en W	3,3 W a 135 mA 25 °C 4,5 W a 185 mA 60 °C
Número de puertos serie	3
Tipo de conexión integrada	Ethernet/IP para red del dispositivo Ethernet/IP para Puerto de servicio
Protocolo de puerto de comunic	Ethernet/IP
Señalizaciones frontales	Módulo activo (RUN): 1 LED (verde) Error de módulo (ERR): 1 LED (rojo) Estado del módulo (mod. Status): 1 LED (verde/rojo) Estado de la comunicación de red (Net Status): 1 LED (verde/rojo)
Formato de módulo	Estándar

Entorno

Marcado	CE
Directivas	2014/35 / EU - directiva de bajo voltaje 2014/30 / EU - compatibilidad electromagnética
Grado protección IP	IP20
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C
Altitud máxima de funcionamiento	<= 2000 m
Maximum altitude transport	3000 m
Categoría de sobretensión	II
Humedad relativa	95 % sin condensación

Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	259,0 g
Paquete 1 Altura	5,5 cm
Paquete 1 ancho	11 cm
Paquete 1 Largo	11,5 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S02
Número de Unidades en el Paquete 2	15
Paquete 2 Peso	4,137 kg
Paquete 2 Altura	15 cm

Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.