

Ficha técnica del producto

Especificaciones

DIN RAIL 8 FORM C RELAY OUTPUT EXPANDER



SP-08

Principal

Función disponible	Actualización de firmware
Certificaciones de producto	CE ACMA
Anchura	90 mm
Tipo de producto o componente	Codo exterior
Aplicación del dispositivo	Control y supervisión del equipo
Directivas	2014/30 / EU - compatibilidad electromagnética 2014/35 / EU - directiva de bajo voltaje
[In] corriente nominal	80 mA
Peso del producto	428 g
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...50 °C
Altura	60 mm
Color	Negro
Temperatura ambiente de almacenamiento	-10...85 °C
Tipo de entrada/salida	8 form C relay output
Output voltage	10.83...14 V CC,0.7 A
Corriente de salida	<= 7 A
Humedad relativa	0...93 % sin condensación
Marca del producto	Schneider Electric
Gama	EcoStruxure Security Expert

Opcionales

Corriente de alimentación	3.25 A
Características ambientales	Uso interior
Etiquetas de calidad	RCM
Límites de corriente de salida	1.1 A
Tipo de montaje	Carril DIN
Normas	EN 50131-1 2006 EN 50131-3 2009 EN 50131-6 2008 UL 1610

CAN/ULC-S304-06
CAN/ULC-S559-04
FCC CFR 47 part 15 Clase A
ICES-003 clase A
UL 294
CAN/ULC-S319-05

Señalizaciones en local	1 verde LED alimentación 1 verde/rojo LED estado 1 rojo LED Fallo 8 rojo LED estado salida
Compatibilidad de gama	EcoStruxure Security Expert controller
[Ue] tensión asignada de empleo	80...280 V DC relación cíclica 1 ... 99% 100...120 V DC reiniciar
Nombre del procesador	CPU RISC 32-bit 2 GB

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6.8 cm
Paquete 1 Ancho	11.0 cm
Paquete 1 Longitud	18.3 cm
Paquete 1 Peso	455.0 g

Oferta sostenibilidad

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
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.

Reemplazo(s) recomendado(s)