

Hoja de datos del producto

Características

TPCDIO11

Modulo de entrada para TransferPacT,
protección ante incendio 24VDC permanentes



Principal

Gama de producto	Comutador de red
Tipo de producto o componente	Módulo I/O
Función	Señalización

Complementario

Opciones de los contactos auxiliares	1 NA
Función de señalización	Transferir a la posición de apagado
Terminal de conexión auxiliar	Screw clamp terminal 0,05...2,6 mm ²
Tipo de montaje	Conexión
Posición de montaje	Left-bottom
Maximum input current	10 mA 24 V DC +/- 20 %
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	30 V corriente continua
Tightening torque	0.6 N.m +/- 0.1 N.m
Altura	56,5 mm
Ancho	20 mm
Profundidad	69 mm
Peso del producto	40 g
Categoría de accesorio/componente	Accesorio de señalización

Entorno

Grado de protección IP	IP20
Grado de contaminación	3

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,65 cm
Paquete 1 Ancho	6,9 cm
Paquete 1 Longitud	2 cm
Paquete 1 Peso	140 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

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
