



Principal

Range of product	Acti9
Nombre del producto	Acti 9 iPC
Tipo de producto o componente	Pulsador
Nombre abreviado del equipo	iPB
Normas	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

Complementario

Tipo y composición de contactos	1 NA
[Ie] Corriente nominal de empleo	20 A
[Ue] Tensión nominal de empleo	250 V AC
Tipo de control	1 Pulsador gris
Señalizaciones en local	Indicadores LED verde, 100000 H 0,3 W)
Tensión del circuito de señalización	CA, estado 1 110...230 V 50/60 Hz
Tipo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN simétrico de 35 mm
Compatibilidad de bloque de distribución y embarrado tipo peine	Superior, estado 1 Clario Superior, estado 1 Libro Superior, estado 1 ProDis
Pasos de 9 mm	2
Altura	82 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	71,5 mm
Color	Blanco
Durabilidad eléctrica	AC-22, estado 1 30000 ciclos AC 50/60 Hz
Conexiones - terminales	Borne escalonado1 cable(s) 0,5 mm ² rígido Borne escalonado1 cable(s) 0,5 mm ² flexible Borne escalonado1 cable(s) 0,5 mm ² flexible con terminal Borne escalonado2 cable(s) 2,5 mm ² rígido Borne escalonado2 cable(s) 2,5 mm ² flexible Borne escalonado2 cable(s) 2,5 mm ² flexible con terminal
Longitud de cable pelado para conectar bornas	9 mm
Par de apriete	1 N.m

Entorno

Tropicalización	2
Humedad relativa	95 % en 55 °C
Temperatura ambiente de operación	-35...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...80 °C

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 adecuada y completamente, evaluar 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.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,5 cm
Paquete 1 Ancho	2 cm
Paquete 1 Longitud	8 cm
Paquete 1 Peso	46 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	8 cm
Paquete 2 Ancho	10 cm
Paquete 2 Longitud	23 cm
Paquete 2 Peso	607 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	108
Paquete 3 Altura	30 cm
Paquete 3 Ancho	30 cm
Paquete 3 Longitud	40 cm
Paquete 3 Peso	5,95 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Si
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
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.
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico y cables sin halógenos

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------