

Hoja de características del producto

Especificaciones



Pulsador iPB 1NC simple gris

A9E18030

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 NC
[Ie] Corriente nominal de empleo	20 A
[Ue] Tensión nominal de empleo	250 V AC
Tipo de control	1 Pulsador gris
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

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	39 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	526 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	5,236 kg
----------------	----------

Información Logística

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

Garantía contractual

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

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

Conforme Con Reach Sin Svhc

Sin Metales Pesados Tóxicos

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De Rohs **Sí**

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue Conforme
[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)
Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

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.

Perfil De Circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas