

# ACTI9 INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO MINIATURA

## 1P+N 20A 10KA IC40N



MARCA

**SCHNEIDER**

EAN / GTIN

3606481324634

REF

SCNA9P54620

PVP

**101,93 €**

### Especificaciones técnicas

Temperatura ambiente durante el funcionamiento	-25~70 °C
Acoplamiento de conductor neutro	Si
Ancho en número de espacios modulares	1
Categoría de sobretensión	3
Clase de limitación de energía	3
Corriente nominal	20 A
Curva de disparo	C
Equipos adicionales posibles	Si
Frecuencia	50~60 Hz
Grado de contaminación	3
Grado de protección (IP)	IP20

Intensitat (A)	<b>20</b>
Montaje empotrado	<b>No</b>
Número de polos (total)	<b>2</b>
Número de polos protegidos	<b>1</b>
Pérdida de potencia	<b>3.3 W</b>
Poder de corte asignado Icn según EN 60898 a 230 V	<b>6 kA</b>
Poder de corte asignado Icu según EN 60947-2 a 230 V	<b>10 kA</b>
Profundidad de instalación	<b>44 mm</b>
Protección contra explosiones	<b>No</b>
Resistencia a picos de tensión asignada (Uimp)	<b>4 kV</b>
Sección de conductor conectable	<b>1~10 mm<sup>2</sup></b>
Sección de conductor conectable sólido	<b>1~16 mm<sup>2</sup></b>
Temperatura ambiente durante el funcionamiento	<b>-25~70 °C</b>
Tensión de aislamiento nominal Ui	<b>400 V</b>
Tensión nominal	<b>230 V</b>
Tipo de tensión	<b>CA</b>



**Escanéalo para consultarlo online.**

Accede al stock en tiempo real y a la documentación.