

# ACTI9 INTERRUPTOR DIFERENCIAL 2P 40A 30MA A



MARCA  
**SCHNEIDER**

EAN / GTIN  
3606480374685

REF  
SCNA9R21240

PVP  
**513,44 €**



## Especificacions tècniques

Temperatura ambient durant el funcionament	-25~60 °C
Amb dispositiu de bloqueig	No
Amplada en nombre de mòduls	2
Corrent nominal	40 A
Corrent nominal de fallada	0.03 A
Equips addicionals possibles	Si
Freqüència	50/60 Hz
Grau de contaminació	3
Grau de protecció (IP)	IP20
Intensitat (A)	40
Mètode de muntatge	Rail DIN

Nombre de pols	<b>2</b>
Pèrdua de potència	<b>3.8 W</b>
Pols	<b>2P</b>
Profunditat d'instal·lació	<b>44 mm</b>
Protecció contra explosions	<b>No</b>
Resistència a la corrent	<b>0.25 kA</b>
Resistència a pics de tensió assignada (Uimp)	<b>6 kV</b>
Resistència al curtcircuit (Icw)	<b>- kA</b>
Secció de conductor connectable	<b>1~25 mm<sup>2</sup></b>
Secció de conductor connectable sòlid	<b>1~35 mm<sup>2</sup></b>
Sensibilitat (mA)	<b>30</b>
Temperatura ambient durant el funcionament	<b>-25~60 °C</b>
Tensió d'aïllament nominal Ui	<b>500 V</b>
Tensió nominal	<b>230 V</b>
Tipus de corrent de fallada	<b>A</b>
Tipus de retard de curta durada	<b>No</b>
Tipus de tensió	<b>CA</b>
Tipus selectiu	<b>No</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació