

ACTI9 INTERRUPTOR DIFERENCIAL 2P 40A 30MA A



MARCA
SCHNEIDER

REF
SCNA9R21240

EAN / GTIN
3606480374685



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	2
Pèrdua de potència	3.8 W
Pols	2P
Profunditat d'instal·lació	44 mm
Protecció contra explosions	No
Resistència a la corrent	0.25 kA
Resistència a pics de tensió assignada (Uimp)	6 kV
Resistència al curtcircuit (Icw)	- kA
Secció de conductor connectable	1~25 mm²
Secció de conductor connectable sòlid	1~35 mm²
Sensibilitat (mA)	30
Temperatura ambient durant el funcionament	-25~60 °C
Tensió d'aïllament nominal Ui	500 V
Tensió nominal	230 V
Tipus de corrent de fallada	A
Tipus de retard de curta durada	No
Tipus de tensió	CA
Tipus selectiu	No



Escaneja-ho per consultar-ho online.

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