

**MAGNETOTERMIC MINIATURE CIRCUIT BREAKER C120N
4P 80A C 10000A 415V**

MARCA

SCHNEIDER

REF

SCNA9N18372

EAN / GTIN

3606480379437

**Especificacions tècniques**

Temperatura ambient durant el funcionament	-25~70 °C
Acoblament del conductor neutre	Si
Amplada en nombre de mòduls	6
Capacitat d'interrupció assignada Icu segons EN 60947-2 a 230 V	20 kA
Categoria de sobretensió	4
Classe de limitació d'energia	3
Corba d'accionament	C
Corrent nominal	80 A
Equips addicionals possibles	Si
Freqüència	50~60 Hz
Grau de contaminació	3

Grau de protecció (IP)	IP20
Intensitat (A)	80
Muntatge empotrat	No
Nombre de pols (total)	4
Nombre de pols protegits	4
Pèrdua de potència	3.2 W
Poder de tall assignat Icn segons EN 60898 a 230 V	10 kA
Poder de tall assignat Icn segons EN 60898 a 400 V	10 kA
Poder de tall assignat Icu segons EN 60947-2 a 400 V	10 kA
Profunditat d'instal·lació	44 mm
Protecció contra explosions	No
Resistència a pics de tensió assignada (Uimp)	6 kV
Secció de conductor connectable	1~35 mm²
Secció de conductor connectable sòlid	1.5~50 mm²
Temperatura ambient durant el funcionament	-25~70 °C
Tensió d'aïllament nominal Ui	500 V
Tensió nominal	400 V
Tipus de tensió	CA



Escaneja-ho per consultar-ho online.

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