



**SCHNEIDER TRANSFORMATOR DE CURENT CU NUCLEU DESPICAT - TIP HP,  
PENTRU CABLU - 400A / 5A**

Gama: PowerLogic  
nume produs: CT  
Tip produs sau componenta: Transformator de curent  
curent secundar: 5 A  
clasa de precizie: Clasa 1 la 5 VA  
[In] curent nominal: 400 A  
tip transformator de curent: Standard for cable  
Split core  
raport transformator de curent: 400/5  
[Ith] curent termic conven?ional in aer liber: 480 A  
factor de siguranta maxim: 5  
curent admisibil: 24000 A in timpul 1 s  
[Ue] tensiune nominala: < 720 V 50 Hz  
[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 3 kV  
mod de montare: Clipsabil  
latime: Exterior: 72,2 mm  
inaltime: Exterior: 120,6 mm  
diametru: Interior: 44 mm  
clasa de izolatie electrica: Class E  
diametru exterior cablu: 44 mm  
conexiuni - borne: cablu 2 cablu(ri) 0,5...1,5 mm<sup>2</sup> 0,5 m  
Standarde: DIN EN 60044-1  
DIN EN 61869-1  
DIN EN 61869-2  
VDE 0414  
temperatura ambientala de functionare: -5...50 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -25...70 °C

Pret: 818,70 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/transformator-de-curent-cu-nucleu-despicat-tip-hp-pentru-cablu-400a-5a>