



**SCHNEIDER TRANSFORMATOR DE CURENT CU NUCLEU DESPICAT - TIP HA,  
PENTRU CABLU - 200A / 5A**

Gama: PowerLogic  
nume produs: CT  
Tip produs sau componenta: Transformator de curent  
curent secundar: 5 A  
clasa de precizie: Clasa 1 la 1,5 VA  
[In] curent nominal: 200 A  
tip transformator de curent: Standard for cable  
Split core  
raport transformator de curent: 200/5  
[Ith] curent termic conven?ional in aer liber: 240 A  
factor de siguranta maxim: 5  
curent admisibil: 12000 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: 49 mm  
inaltime: Exterior: 80,1 mm  
adancime: 59 mm  
diametru: Interior: 18,4 mm  
clasa de izolatie electrica: Class E  
diametru exterior cablu: 18,4 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 ambientală de funcționare: -5...50 °C  
temperatura ambientală pentru depozitare: -25...70 °C  
Pret: 661,37 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/transformator-de-curent-cu-nucleu-despicat-tip-ha-pentru-cablu-200a-5a>