



**SCHNEIDER TRANSFORMATOR DE CURENT CU NUCLEU DESPICAT - TIP HP,
PENTRU CABLU - 1000A / 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: 1000 A

tip transformator de curent: Standard for cable

Split core

raport transformator de curent: 1000/5

[Ith] curent termic conven?ional in aer liber: 1200 A

factor de siguranta maxim: 5

curent admisibil: 60000 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 mm² 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-1000a-5a>