

# Transformateur d'Intensité Ouvrant, KBU

Économique et réglé pour alimentation ininterrompue pendant l'installation



Les transformateurs d'intensité ouvrants de DEIF sont économiques et faciles à installer, conçus pour des solutions de gestion de l'énergie efficaces et pour le rétrofit d'installations existantes.

Parce que ces transformateurs peuvent être montés en un clic sans interrompre l'alimentation, l'installation est rapide et finie en un tournemain.

Le KBU est le transformateur d'intensité ouvrant idéal pour les projets de rétrofit, où DEIF couvre une gamme de 250 A à 5 000 A.

## Caractéristiques du KBU

- ▶ Intensité primaire : 250 à 5,000 A
- ▶ Intensité secondaire : 5 ou 1A
- ▶ Charge : 1,25 à 30 VA
- ▶ Classe de précision : 0,5 ou 1,0

## Homologations de type du KBU



[www.deif.fr](http://www.deif.fr)