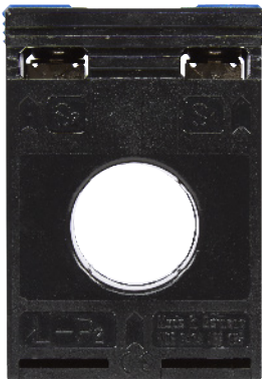


# Transformateur de mesure, ASR

## Transformateur de mesure pour câbles ronds



Faisant partie de la gamme DEIF de transformateurs d'intensité, le transformateur de mesure ASR convertit une intensité élevée en une valeur nominale d'intensité plus faible, ce qui permet l'utilisation d'instruments et de relais avec des valeurs standards pour des intensités prédéterminées.

DEIF propose de nombreuses tailles différentes de transformateurs de mesure. Cette gamme convient au câblage et à différentes combinaisons et positionnements de jeu de barres.

Pour garantir un délai de livraison minimal, nous détenons en permanence un stock de transformateurs.

### Caractéristiques de l'ASR

- ▶ Conçu pour des câbles ronds
- ▶ Intensité primaire : 40 à 600 A
- ▶ Intensité secondaire : 5 ou 1A
- ▶ Charge : 1,0 à 10 VA
- ▶ Classe de précision : / Classe de protection : 0,5 ou 1,0

### Homologation de type de l'ASR

