

Date d'édition : 10.03.2025



Ref : 74557

**Inductance pour compensation des défauts à la terre
ligne HT 380 kV**

Inductance avec 20 points de prélèvement pour compensation des défauts à la terre du modèle de ligne 380 kV (bobine Peterson).

Inductance L: 0,005...2 H

Tension nominale: 220 V, 50 Hz

Courant nominal: 0,5 A