

Zespół ochrony przeciwłukowej GOPk 2 (GOP 1 + GOP 2 + TNDC 28401 FA)

Zastosowanie:

Zespół ochrony przeciwłukowej do izolatorów wsporczych typu LWP8-24-S, L08-75-S, SIW 24 S.

Skład zespołu:

- ▶ Rożek GOP 1 montowany na przewód PAS za pomocą zacisku przebijającego izolację ①.
- ▶ Rożek GOP 2 o regulowanej długości montowany pod podstawą izolatora ②.
- ▶ Zacisk przebijający izolację TNDC 28401 FA*.

* W przypadku linii 30 kV należy zastosować zacisk typu TNDC 45401 FA.



Przykład zastosowania

