sicame

P24AKIT

Domaine d'application : HTA

Kit d'adaptation fusible pour équipement existant

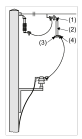
Description:

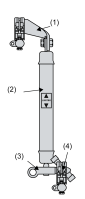
Lorsque la ligne aérienne HTA est déjà équipée d'un jeu de parafoudres montés verticalement sur l'armement d'arrêt, il est nécessaire de fixer l'extrémité du fusible rigidement sur la broche, afin de permettre les travaux T.S.T.

L'ensemble <u>P24AKIT</u> permet à une extrémité d'être fixée sur une broche HTA Enedis, à l'autre d'être connectée à la borne du transformateur H61 ou de la broche ERAS par l'intermédiaire d'un pont gainé.

Un kit se compose:

- De trois fusibles P24LIMITOR (2).
- De trois barres de connexion P24BC2 (1). Code GSL : 2 300 009 452
- De trois broches à anneau <u>P24BR BROCHE LIMITOR</u> (3). Code GSL: 2 300 009 454
- · De trois connecteurs CBO54G gainés (4).





Ré

P24AKIT

UID: 16 | TID: 998:: 01/01/1970 | SID: 3851:: 11/24/2014 | Issued: 08/21/2023: 03:51:58 pm





Dernière modification: 02/07/2023