

Domaine d'application : BT

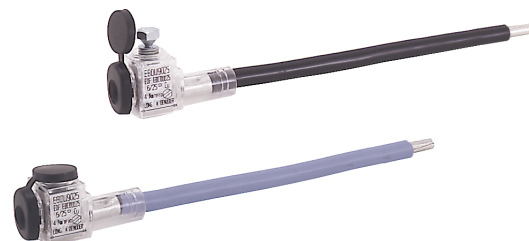
## Kit triphasé embout de branch 16mm<sup>2</sup> double à perforation d'isolant 6-35mm<sup>2</sup>

### Description :

Embout de branchement pour connexion des câbles Aluminium et Cuivre sur bornes Cuivre.

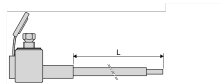
Il est constitué :

- D'un raccord à perforation d'isolant pouvant recevoir :
  - soit un conducteur de 6 à 35 mm<sup>2</sup> à âme câblée,
  - soit un conducteur de 50 mm<sup>2</sup> à âme massive, serti d'une câblette cuivre souple 16 mm<sup>2</sup> (H07 VK - classe 5) et frettée d'une douille.
- D'un capot de protection muni d'un obturateur de vis conférant à l'ensemble une tenue diélectrique à sec de 4 kV.



Version 2300 : Liaison constituée de deux connecteurs à perforation d'isolant.

EBT 901 BA / EBT 901 NA



Référence	Code Produit	Dimensions
		Longueur (mm)
EBT9012300T4A	1 000 005 297	300