

## SIMEL products

**Ensemble de suspension**  
**Suspension clamp assembly****ES 1500**  
**ES 1500**Instruction de montage  
Instruction for useCapacité/ Capacity: 54 - 70mm<sup>2</sup>  
Code ERDF : 68 27 002

Norme ERDF / ERDF specification: NF C 33-040

FR

- 1- Fixer l'ensemble de suspension sur le poteau,**
  - par 1 boulon  $\varnothing$ 16 mm.
  - ou 2 feuillards de 20 x 1 mm max.
- 2- Ouvrir la griffe de serrage, puis placer le neutre porteur dans son logement.**
- 3- Rabattre la griffe de serrage sur le neutre porteur, puis exercer une pression jusqu'au clipsage sur la**
  - 2<sup>ème</sup> dent pour le neutre porteur 54,6 mm<sup>2</sup>.
  - 1<sup>ère</sup> dent pour le neutre porteur 70 mm<sup>2</sup>.
- 4- Introduire dans l'ajour inférieur de la pince un collier isolant, puis lier ensemble les conducteurs de phase.**

EN

- 1- Attach to the pole by either,**
  - 1 bolt M16.
  - or 2 stainless steel straps 20 mm x 1 mm max.
- 2- Open the grip and introduce the insulated neutral messenger in the suspension groove.**
- 3- Close the grip on the cable by pressing up to the**
  - 2<sup>nd</sup> tooth for 50 or 54,6 SQMM.
  - 1<sup>st</sup> tooth for 70 SQMM.
- 4- Link the phases conductors to the suspension clamp by introducing a plastic tie in the lower part of the plastic body.**

LA RESPONSABILITÉ DE TYCO ELECTRONICS SIMEL NE PEUT ÊTRE ENGAGÉE SI CES INSTRUCTIONS DE MONTAGE NE SONT PAS RESPECTÉES - TYCO ELECTRONICS SIMEL  
CANNOT BE HELD RESPONSIBLE IF THESE ASSEMBLY INSTRUCTIONS ARE NOT RESPECTED

Tyco Electronics SIMEL S.A.S. - Route de Saulon - 21220 Gevrey-Chambertin - France - Tél. +33(0)3 80 58 32 00 Fax. +33(0)3 80 34 10 15