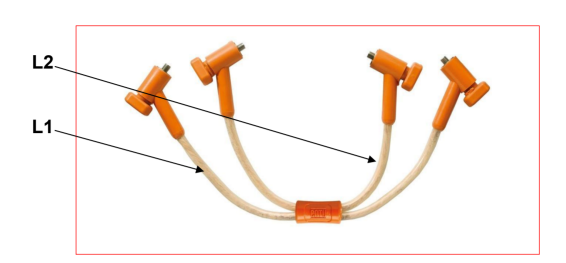


TRIFURCATION 4 BRANCHES 16mm² MC-296-560

CATU - Edition : 04 / 2015 Page 1/1 Fiche Technique N° MC-296-560



UTILISATION

Système de mise à la terre à 4 branches pour installations basse tension.

Conforme à la norme IEC61230.

CARACTERISTIQUES

- Branches en câble cuivre de section 16 mm² et gainé de silicone.
- Longueurs des branches :
 - L1:560 mm.
 - L2:300 mm.
- Les câbles sont équipés de connecteurs isolants avec embout à visser M8.
- Courant de court-circuit maximum admissible : 4 kA/1s.
- Poids: 0,8 kg.