

➤ DESCRIPTIF TECHNIQUE

Ce coffret peut être utilisé pour un raccordement à un poteau électrique ou à une borne au sol ENEDIS. La longueur standard du câble d'alimentation (8) est de 4ml pour un branchement à une borne ENEDIS et de 12 ml pour un raccordement à un poteau.

Ce coffret possède 2 modes de raccordement pour le client :

- un socle prise (10) 220 Volt pour brancher une rallonge électrique en toute simplicité,
- un bornier (4) dans un boîtier de protection pour raccorder un câble jusqu'à 2x16mm²

Les composants détaillés :

- (1) Coupe-circuit EDF
- (2) Compteur électronique (fourni par EDF)
- (3) Disjoncteur général 500mA
- (4) Bornier
- (5) Interrupteur différentiel 30mA
- (6) Disjoncteur 16A pour la prise 220V
- (7) Piquet bois pour une fixation et isolation au sol optimale
- (8) Câble d'alimentation
- (9) Câble et piquet de terre d'1ml aux normes NF (en option)
- (10) Socle prise 220V

