

## MRO(S)-PPS

### FONCTION:

MRO (S) - PPS est utilisée pour les connexions de câbles provenant de structures métalliques souterrains sous protection cathodique. Différentes connexions peuvent être obtenues sur la carte principale, comme cellule de référence, coupons, anodes ...etc. La carte principale fournit également un espace pour les petits appareils électriques comme les (switchers, fusibles, surtension protecteurs...etc.).

### Spécifications (FABRICATION STANDARD)

#### GÉOMÉTRIE

- 120 mm x 120 mm x 1500 mm (L x P x H)

#### COMPOSURE

- En acier revêtu époxy (RAL 7033) ou en acier inoxydable (INOX 304L / 316L)

#### ACCESSOIRES

- Bakélite carte principale  
- 2 ou 4 bornes de câble (1x25mm 1x16mm)

#### INSTALLATION

- Dans le sol  
- En béton

#### NOTE

Les spécifications peuvent être modifiées en fonction des demandes clients.

