

Indicateur d'ordre de phases

Description :

Utilisation :

- Indicateur de rotation de champ tournant.
- Fonctionnel à partir de 85 V, il indique le sens par des LEDs s'éclairant en mode "chenillard".
- Fonctionne sur groupe électrogène.

Caractéristiques :

- Les diodes indiquent :
 - rotation à droite : repérage par flèche OK ;
 - rotation à gauche : repérage par flèche rouge INVERSE ;
 - défaut : la diode repérée DEFAUT indique toute erreur de connexion comme par exemple (phase coupée ou absente, ou neutre présent parmi les phases ...).

Composition :

- 3 pointes de touche à protecteur rétractable (IP2X) , détrompées avec fils souples de 1,20 m.
- 2 pinces crocodile.
- 1 étui souple: Ref. M-87290



Domaine d'application : BT

