

Disjoncteur Poteau Bloc Déclencheur



Caractéristiques techniques

1- Disjoncteur poteau avec bloc déclencheur numérique

| | DISJONCTEURS POTEAU | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|
| | D165T | D265T |
| Norme de référence | HN 63-S-11 | HN 63-S-11 |
| Tension assignée | 440 V | 440 V |
| Courant assigné | 165 A | 265 A |
| Pouvoir de coupure | 4 000 A | 6 400 A |
| Pouvoir de fermeture | 6800 A | 11 700 A |
| Nombre de pôles | 4 | 4 |
| Nombre de sorties | 1 sortie | 2 sorties |
| Section des câbles | 25 / 70 mm ² | 50 / 150 mm ² |
| Tenue diélectrique | | |
| • en choc/masse | 20 kV | 20 kV |
| • à 50 Hz | 10 kV | 10 kV |
| • entre pôles | 4 kV | 4 kV |
| Dispositif de commande | Manuel | Manuel |
| Pose | Sur poteau | Sur poteau |