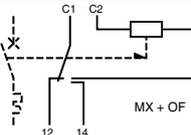
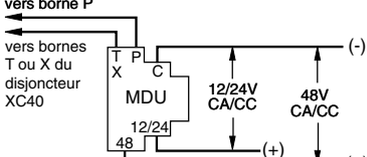


# Auxiliaires électriques

## pour disjoncteurs télécommandés

### Reflex XC40

| déclencheurs           |      | MX + OF<br>à émission de tension   |           |         |
|------------------------|------|--|-----------|---------|
|                        |      |   |           |         |
|                        |      | commande d'ouverture, dès sa mise sous tension   |           |         |
| références             |      | 27136  | 27137     | 27138   |
| caractéristiques       |      |  |           |         |
| tension                | V CA | 220 à 415  | 110 à 220 | 24 à 48 |
|                        | V CC | -  | 110 à 125 | 24 à 48 |
| spécificité            |      | contacts intégrés : <ul style="list-style-type: none"> <li>● contact d'autocoupure</li> <li>● contact (bornes 12 et 14) pour signaler, sous la tension de la bobine, la position "ouvert" ou "fermé" du disjoncteur</li> </ul> |           |         |
| schéma                 |      |   |           |         |
| largeur en pas de 9 mm |      | 2  |           |         |
| raccordement           |      | bornes à plage pour 2 câbles de 1,5 mm <sup>2</sup> ou 1 câble de 2,5 mm <sup>2</sup>  |           |         |
| montage                |      | à droite, avec un seul auxiliaire MX + OF ou MN par Reflex XC40  |           |         |

| accessoires            |  | MDU<br>module d'adaptation   | dispositif de cadenassage   |
|------------------------|--|--|---|
|                        |  |                                     |  |
|                        |  | permet d'utiliser les Reflex XC40 230 V CA avec une tension de commande de 12, 24 ou 48 V CA/CC (tensions de sécurité) |   |
| références             |  | 18195  | 26970   |
| caractéristiques       |  |  |   |
| largeur en pas de 9 mm |  | 1  |   |
| raccordement           |  | bornes à cage 1,5 mm <sup>2</sup>  |   |
| schéma                 |  |                                     |   |