

Référence **Z-FW/001**  
 N° de catalogue **248297**

Illustration non contractuelle

### Gamme de livraison

|  |                |   |   |
|--|----------------|---|---|
| Fonction de base                             |                |   | équipements complémentaires pour bloc différentiel                                  |
| Fonction de base équipements complémentaires |                |   | Modules de test à distance  |
| Application                                  |                |   | <b>xEffect</b> - Appareillage électrique pour le tertiaire de pointe et l'industrie |
| Application                                  |                |   | Appareillage électrique pour le tertiaire de pointe et l'industrie                  |
| Courant assigné de défaut                    | $I_{\Delta n}$ | A | 0,01  |
| Gamme  |                |   | équipements complémentaires   |
| Possibilité de montage                       |                |   | montage partant de la gauche : FI   |

### Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

|   |           |    |      |
|---|-----------|----|------|
| Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception |           |    |      |
| Puissance dissipée par pôle, en fonction du courant               | $P_{vid}$ | W  | 0.02 |
| Puissance dissipée du matériel, fonction du courant               | $P_{vid}$ | W  | 0.02 |
| Température d'emploi min.   |           | °C | -5   |
| Température d'emploi max.   |           | °C | 40   |

### Caractéristiques techniques ETIM 8.0

|   |  |   |                          |
|---|--|---|--------------------------|
| Appareillage modulaire monté en face avant d'enveloppe (EG000062) / Bloc de contact auxiliaire pour tableau de distribution (EC001286)  |  |   |                          |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Composant d'interrupteur de protection / Contact auxiliaire/contact signal (ecl@ss10.0.1-27-14-35-02 [AKE327013]) |  |   |                          |
| montage d'appareils   |  |   | disjoncteur différentiel |
| dispositif auxiliaire   |  |   | unité de commande        |
| monté en usine  |  |   | non                      |
| largeur en nombre de modules  |  |   | 0,5                      |
| nombre de contacts en tant que contacts à fermeture   |  |   | 0                        |
| nombre de contacts en tant que contacts à ouverture   |  |   | 0                        |
| nombre de contacts en tant qu'inverseurs  |  |   | 0                        |
| nombre d'interrupteurs de signal d'erreur   |  |   | 0                        |
| courant de commutation assigné  |  | A | 0                        |
| tension assignée (Ue)   |  | V | 0                        |
| type de tension d'actionnement  |  |   | AC                       |
| avec autotest avec fonction courant de défaut   |  |   | oui                      |
| adapté au nombre de pôles max. de l'unité de contact principale (total)   |  |   | 0                        |
| adapté à l'intensité de courant max. de l'unité de contact principale   |  | A | 0                        |