

Contact auxiliaire, pour FI..., 20-F, 0,5 module

Référence **FIP-XAM002**
 N° de catalogue **262415**

Gamme de livraison

Fonction de base			équipements complémentaires pour bloc différentiel
Fonction de base équipements complémentaires			Contacts auxiliaires
Gamme			équipements complémentaires

Caractéristiques techniques

Electriques

Courant assigné d'emploi			
DC-12			
110 V	I_e	A	0.5
Tension assignée d'isolement	U_i	V AC	250

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
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			autre
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			2
nombre d'interrupteurs de signal d'erreur			0
courant de commutation assigné		A	6
tension assignée (Ue)		V	230
type de tension d'actionnement			AC
avec autotest avec fonction courant de défaut			non
adapté au nombre de pôles max. de l'unité de contact principale (total)			2
adapté à l'intensité de courant max. de l'unité de contact principale		A	0