



Contact auxiliaire, pour PFIM, PFHM-4p, dRCM, PFR, 1F+10, 0,5 module

Référence **Z-HK**
 N° de catalogue **248432**

Gamme de livraison

Fonction de base		équipements complémentaires pour bloc différentiel
Fonction de base équipements complémentaires		Contacts auxiliaires
Application		Appareillage électrique pour le tertiaire de pointe et l'industrie
Gamme		équipements complémentaires
Possibilité de montage		montage partant de la gauche : FI
Schéma		

Caractéristiques techniques

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 7.0

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		commutateur auxiliaire
monté en usine		non
largeur de construction (TE)		0.5
nombre de contacts en tant que contacts à fermeture		1
nombre de contacts en tant que contacts à ouverture		1
nombre de contacts en tant qu'inverseurs		0
nombre d'interrupteurs de signal d'erreur		0
courant de commutation assigné	A	3
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	8

Encombrements

