

Module de communication MODBUS



Référence IZMX-MCAM  
N° de catalogue 122892

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires
Equipements complémentaires			Options / équipements complémentaires pour unités de contrôle électroniques
Equipements complémentaires			Modules de communication
			Module de communication MODBUS
Utilisation avec			IZMX...-U... IZMX...-P...
Remarques			Utilisation pour disjoncteurs avec unité de contrôle U ou P. En cas d'équipement ultérieur, pour les appareils fixes, le module vient se clipser sur un profilé chapeau à côté du disjoncteur. Pour cela, un câble assemblé →#172969 est requis.

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Température d'emploi min.		°C	-25
Température d'emploi max.		°C	70

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Accessoires pour connectique basse tension (EC002498)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Composant pour technologie de coupure basse tension / Composant pour technique de commutation basse tension (accessoires) (ecl@ss10.0.1-27-37-13-92 [AKN570013])			
type d'accessoire/pièce détachée			fonction de communication et de mesure
accessoire			non
pièce détachée			non