



## Raccordement 4p horizontal

Référence **IZMX-TH404**  
N° de catalogue **122923**

## Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires
Equipements complémentaires			Kits pour raccordement principal
Equipements complémentaires			Plages de raccordement horizontales
			Les raccordements principaux ne sont pas compris dans la livraison des appareils de base et des berceaux. Un kit comprend les raccordements pour montage en haut et en bas. tripolaire = 6 pièces, tétrapolaire = 8 pièces
Bemessungsstrom	$I_n$	A	4000
Pôles			4
Utilisation avec			IZMX40...4...40F IZMX40...4...40W INX40...4...40F INX40...4...40W
Information sur les éléments compris dans la fourniture			Les raccordements principaux ne sont pas compris dans la livraison des appareils de base et des berceaux. Un jeu comprend les plages de raccordement par le haut et par le bas. Disjoncteur tripolaire = 6 plages de raccordement ; disjoncteur tétrapolaire = 8 plages de raccordement. Equipements complémentaires inclus pour montage sur plage de raccordement flasque.

## 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 6.0

Commutateurs basse tension (EG000017) / Élargisseur de connexion de phases (EC002019)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Composant pour technologie de coupure basse tension / Epanouisseur de phase (ecI@ss8.1-27-37-13-05 (ACN990009))			
adapté au nombre de pôles			4