

Référence **NZM2-4-XAD250**  
 N° de catalogue **138388**

## Gamme de livraison

Gamme			Système en 60 mm
Fonction de base			Adaptateurs pour jeux de barres pour NZM
Autres appareils de la gamme			Adaptateur pour disjoncteurs et interrupteurs-sectionneurs
Fonction			Pour montage en saillie sur barres plates Cu 12 – 30 x 5 – 10, profilées en double T et triple T
Tension assignée d'emploi	$U_e$	V AC	690
Constance thermique			Jusqu'à 120°C
Auto-extinguible			selon UL 94
Tenue aux courants de fuite			CTI 200
Nombre de pôles			tétrapolaire
Courant assigné d'emploi	$I_e$	A	250
Largeur de l'adaptateur		mm	140
Utilisation avec			NZM2-4, PN2-4, N2-4
Facteur Cu		kg	0,67
<b>Remarques</b>			
Raccordement au jeu de barres par le haut, à l'aide du raccordement par l'arrière avec (+)NZM2-4-XKR4...			
Montage par fixation au moyen de bornes et de vis.			

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Adaptateur jeu de barres (EC001531)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Distribution à barres (technique de commutateur BT) / Adaptateur pour jeu de barre (technologie de coupure basse tension) (ecl@ss10.0.1-27-37-03-04 [ACN951011])			
garnissage de barres profilées			sans
finition du raccordement électrique			autre
courant assigné $I_n$		A	250
épaisseur min. de barre conductrice		mm	5
épaisseur max. de barre conductrice		mm	10
largeur de l'adaptateur		mm	140
largeur de rail		mm	30
distance de rail		mm	60