

MAE300H 95-300mm², 30x10mm borne de raccordement bimétallique

SKU	MAE3001H15
EAN	4744397023018
Couleur	Naturel
Matériau du fil	Al/Cu
Section min. (mm²)	95
Section max. (mm²)	300
Fil d'entrée min. (mm²)	95
Fil d'entrée max. (mm²)	300
Nombre de connexions	1
Courant nominal (A)	630
Tension nominale (V)	1000
Résistance aux courts-circuits (kA / 1s)	31,5
Max. courant de court-circuit	I _{pk} =66,2 kA I _{cw} =31,5 kA/1 s
Matériel	Acier zingué
Méthode de montage	Jeu de barres
Largeur de l'article (mm)	38
Longueur de l'article (mm)	57
Hauteur de l'article (mm)	76,6
Poids de l'article (g)	454
Diamètre du trou (mm)	28
Vis	Hex 8
Couple de serrage (Nm)	30
Indice IP	IP00
Certification	EN 61439-1, EN 60999-2



Code CN8	85369010
Quantité d'emballage (pcs)	3
Largeur de l'emballage (mm)	190
Longueur de l'emballage (mm)	80
Hauteur de l'emballage (mm)	60