

Oui

Connectique

Barre de pontage 3P+N 63A languette 10mm² 24m pour disjoncteurs 1P+N 1 module

Caractéristiques techniques

Nombre de pôles	4 P
Type de pôles	3P+N
Modèle	SETIV
Nombre de modules	24
	24
Compatibilité	MCD 1D I N
Destiné aux références compatible	MCB 1P+N
Principales caractéristiques électriques	220 / 400 \
Tension assignée d'emploi Ue	230 / 400 V
Tension	
Tension maxi d'utilisation	400 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Intensité du courant	
Courant assigné nominal	63 A
Dimensions	
Longueur	428 mm
Pas	17,8 mm
Alimentation	
Nombre de phase pour l'alimentation d'energie	3 phases
Matières	
Couleur	gris
Installation, montage	
Adapté à un produit équipé d'un auxiliaire	Non
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	10 mm²
Adapté aux appareils avec connecteur neutre	Oui
Type de connecteur	barre à languette
Type de connexion	cage à vis
Equipement	
Nombre d'appareils pouvant être installés	6
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné

KBN663C

Conditions d'utilisation

Isolé

Identification

Mots clés