

-25...80 °C



KF30M

Borne de raccordement pour disjoncteur moteur 3P 63A fourche 10mm²

Caractéristiques techniques

Architecture	
Type de pôles	3 P
Modèle	
Nombre de modules	2.5
Tension	
Tension maxi d'utilisation	400 V
Intensité du courant	
Courant assigné nominal	63 A
Matières	
Matière	mélange de matériaux
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	10 mm²
Accessoires inclus	
Type d'accessoire	Borne d'alimentation
Standards	
Directive européenne WEEE	concerné
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Conditions d'utilisation	
Température de service	-2555 °C
Altitude	2000 m

Température de stockage/transport