

KXA10L

Borne de passage-phase, 10mm², 400V/57A, connection à vis



- Architecture
 - Mode de fixation
sur le rail de transport conformément à DIN EN 50022
- Dimensions
 - Profondeur produit installé
10 mm
- Puissance
 - Puissance dissipée totale sous IN
1 W
 - Puissance dissipée avec câble
1 W
- Matières
 - Couleur
gris
 - Matière
polyamide (PA)
- Connexion
 - Section de raccordement en câble souple
1 ; 10mm²
 - Section de raccordement en câble rigide
1,5 ; 16mm²
 - Type de connexion
cage à vis