

KXB70LH

Borne de passage-phase, 70mm², 1000V/192A, connection à vis



- Architecture
 - Mode de fixation sur le rail de transport conformément à DIN EN 50022
- Dimensions
 - Profondeur produit installé 24 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 6 ; 70mm²
 - Section de raccordement en câble rigide 95 mm²
 - Type de connexion cage à vis