montage vertical

Berker K.1



10427009

Boîtier en saillie, vertical, 2 postes, K.1, blanc polaire brillant

Caractéristiques techniques

Nombre de modules Dimensions Hauteur Largeur Profondeur Profondeur de montage Equipement Avec entrée de câble Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP Textes	
Hauteur Largeur Profondeur Profondeur de montage Equipement Avec entrée de câble Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	2
Largeur Profondeur Profondeur de montage Equipement Avec entrée de câble Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matières Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	
Profondeur Profondeur de montage Equipement Avec entrée de câble Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matières Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	88,50 mm
Profondeur de montage Equipement Avec entrée de câble Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	153 mm
Equipement Avec entrée de câble Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	41,50 mm
Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	36 mm
Installation, montage Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	
Position de montage/connexion Montage sur Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	Oui
Matières Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	
Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	Vertical
Matière Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	En saillie
Traitement Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	
Couleur Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	Thermoplastique
Code RAL Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	Non traité
Finition de la surface Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	Blanc polaire
Accessoires Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	9010
Avec cadre de recouvrement Sécurité Indice de protection IP	Brillant
Sécurité Indice de protection IP	
Indice de protection IP	Non
Textes	IP20
Pour le montage sur un	ne surface inflammable, Pour

Mode d'installation

Produit compatible avec