



16232089

Touche double, R.1/R.3, blanc polaire brillant

Caractéristiques techniques

Architecture

| | |
|---------------------------|---------------|
| Type d'organe de commande | Touche double |
|---------------------------|---------------|

Matières

| | |
|------------------------|-----------------|
| Couleur | Blanc polaire |
| Code RAL | 9010 |
| Finition de la surface | Brillant |
| Matière | Thermoplastique |
| Traitement | Non traité |

Dimensions

| | |
|------------|----------|
| Hauteur | 57,80 mm |
| Largeur | 57,80 mm |
| Profondeur | 20 mm |

Connectivité

| | |
|-----------------|----------------------|
| Type de montage | Fixation par serrage |
|-----------------|----------------------|

Equipement

| | |
|---------------------------------------|----|
| Fenêtre de contrôle/sortie de lumière | No |
|---------------------------------------|----|

Accessoires

| | |
|------------------------------------|----|
| Étiquetés, avec champ d'étiquetage | No |
|------------------------------------|----|

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Résistance aux chocs IK | IK05 |

Textes

| | |
|---------------------|--|
| Impression | Sans inscription |
| Mode d'installation | Fixation de borne |
| Bouton poussoir | Également pour les applications KNX : poussoir 2 postes et poussoir 2 postes groupé, 4 fonctions |

Adapté à

Berker R.x

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |