



WLD9200BG

Plaque de finition 2 postes, Serie R.Classic, noir

Caractéristiques techniques

Capacité

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de postes | 2 |
| Nombre de modules | 2 |

Matières

| | |
|---|-----------------|
| Couleur | Noir |
| Code RAL | 9005 |
| Finition de la surface | Brillant |
| Matière | Thermoplastique |
| Contient des matériaux recyclés (% du poids total du plastique) | 0 % |
| Traitement | Non traité |

Dimensions

| | |
|------------|-----------|
| Hauteur | 80,70 mm |
| Largeur | 152,20 mm |
| Profondeur | 9,90 mm |

Accessoires

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

Installation, montage

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Montage sur | Montage encastré |
| Position de montage/connexion | Horizontale Verticale |

Sécurité

| | |
|---|--|
| Indice de protection IP | IP20 |
| Utilisable dans une classe de protection IP plus élevée | IP44 en combinaison avec le kit d'étanchéité |
| Résistance aux chocs IK | IK05 |

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -5 - +35 °C |
|------------------------|-------------|

Textes

| | |
|---------------------|--|
| Mode d'installation | Fixation de borne Pour montage vertical ou horizontal |
|---------------------|--|

Durabilité

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