



85142131



IP20

### Bouton-poussoir double, R.1/R.3/Serie 1930/R.classic, noir brillant

Technische Merkmale

#### Commandes & indicateurs

- avec commande à deux niveaux par touche

#### Principales caractéristiques électriques

tension nominale 12 V

#### Tension

Tension de service via module

#### Mesures

Humidité relative de l'air (sans condensation) 0...65 % (sans condensation)

#### Matières

Couleur de l'inscription 217,217,217

Couleur des lignes design noir

Couleur noir

Matière Thermoplastique

Désignation technique des matériaux PC-PMA noir

#### Configuration

Paramètres d'hachures R1\_czarny

Paramètre laser R1\_schwarz

#### Equipement

Type de configuration Laserdruck

- luminosité d'activation en cas d'utilisation sur le module variation mémorisable et protégé contre les pertes de courant

#### Conditions d'utilisation

Température de service -5...45 °C

- faible besoin en énergie propre

#### Identification

Applications Commande d'éclairage

Gamme design principale BERKER R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC

Série Plate-forme électronique, Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8

#### Instructions

- Remarque :

En cas d'intégration de cet article dans la série 1930, utiliser exclusivement la plaque de recouvrement à 1 poste pour enjoliveur Ø 58 mm, réf. : 1382 0...

Un montage dans des combinaisons multiples de la série 1930 est impossible !