

## Kit arrière pour 2 éléments avec 1 prise Schuko et 2 prises USB de 2,1 A Simon 100

RÉF. 10010205-039



### INFORMATION DE BASE

#### DESCRIPTION

Kit arrière Simon 100 pour 2 modules avec 2 prises USB et 1 prise type Schuko. La prise se raccorde à l'aide d'un système par découpe (1 click), tandis que le bloc USB se raccorde à l'aide de vis. Le mécanisme permet donc à tout utilisateur d'installer rapidement et facilement le kit sans nécessiter de connaissances techniques. Dans tous les cas, vous pouvez vous référer au manuel du produit. Les kits de la collection Simon 100 répondent aux besoins de chaque espace grâce à des dispositifs très intuitifs et pratiques. Cette série donne une place centrale à l'utilisateur, la qualité du produit est donc toujours au rendez-vous. La collection Simon 100 propose un concept révolutionnaire qui fait la différence dans votre quotidien, tant chez vous que dans les espaces publics. Grâce à elle, le futur parvient à s'insinuer dans nos vies.

#### FINITION

Noir

#### CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme, support et instructions

#### CLASSE ETIM

EC000125

#### MATÉRIAU

## INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE  
CE

INTENSITÉ (A)  
10 AX

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE  
STOCKAGE (°C)  
-25 - 50 °C

NOMBRE D'ÉLÉMENTS  
POSSIBLES  
2 éléments

TYPE DE MÉCANISME  
Insertion

INTENSITÉ USB (A)  
2,1 A

FORMAT

MONOBLOC  
Non

TENSION (V~)  
230 V~

FONCTION INDICATEUR  
Non

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE  
FONCTIONNEMENT (°C)  
5 - 40 °C

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

SENS D'INSTALLATION  
Horizontal et vertical

TYPE D'INSTALLATION  
Encastrable

## RÉGLEMENTATION

### RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2014/30/UE EMC + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60950-1:2006 + EN 60950-1:2006 A11:2009 + EN 60950-1:2006 A1:2010 + EN 60950-1:2006 A12:2011 + EN 60950-1:2006 A2:2011\*3 + ETSI-EN 301489-34 v14.1\*3 + IEC 60884-1 Ed. 3.2\*1

## INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053145982

POIDS NET DU PRODUIT

0.242

LONGUEUR EMBALLAGE

158

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE  
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053145982

VOLUME EMBALLAGE

1042800

LONGUEUR EMBALLAGE  
UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

75

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.242

POIDS BRUT EMBALLAGE  
UNITAIRE

0.242

LARGEUR EMBALLAGE

88

POIDS NET EMBALLAGE

0.242

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM