

Chargeur USB double 2.1A 5V DC type A femelle Simon 100

RÉF. 10000381-039



INFORMATION DE BASE

COMPATIBILITÉ

Cadres Simon 100

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mécanisme et instructions

CLASSE ETIM

EC002949

INFORMATION TECHNIQUE

SECTION DE CÂBLE ADMISE (MM)

De 1,5 à 2,5 mm

NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES

1 élément

FORMAT

USB

FONCTION INDICATEUR

Non

CLASSIFICATION IP

IP20

TYPE DE MÉCANISME

Insertion

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

0 - 40 °C

ALIMENTATION (V~)

5 Vdc

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

-25 - 75 °C

INTENSITÉ USB (A)

2,1 A

TENSION USB (V~)

5 V~

VERSION

Double

INSTALLATION ET MAINTENANCE

DÉNUDAGE DE CÂBLE NÉCESSAIRE (MM)

6

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

universel

TYPE DE CONNEXION DE BORNE - FONCTION 1

À vis

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour montage encastré

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 + ETSI-EN 301489-34 v14.1

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053186183

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

POIDS NET EMBALLAGE

0.064

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.064

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053186183

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.064

VOLUME EMBALLAGE

232375

POIDS NET DU PRODUIT

0.064

HAUTEUR EMBALLAGE

55

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

LONGUEUR EMBALLAGE

65

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM

LARGEUR EMBALLAGE

65

