

Connecteur RJ45 IT AMP® catégorie 6 UTP avec adaptateur Simon 100

RÉF. 10000544-039



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Connecteur d'ordinateur RJ45 AMP de catégorie 6 UTP, avec adaptateur. Il fait partie de la série de prises de télévision / RJ / multimédia Simon 100. Ce connecteur est idéal pour une installation encastrée. Il s'agit de la version individuelle, un demi-élément. Les connecteurs Simon 100, ils misent sur la polyvalence et la sécurité. Pour augmenter la qualité du produit, il est fabriqué en matériau métallique, avec un thermoplastique sans halogène, totalement sans halogène, ce qui empêche la propagation de la flamme en cas d'incendie. Il résiste également à des températures très variables, allant de -25 degrés Celsius à +50 degrés Celsius. Single est doté d'un connecteur de type RJ45 et de la typologie UTP de catégorie 6. c'est exact. Le couvercle est obligatoire pour ce connecteur Simon. il est à noter que les produits Simon pour relier des mécanismes multimédias ils parient pour la polyvalence et la qualité. Sont faciles à installer, à entretenir et à optimiser ses fonctionnalités à tout moment.

FINITION

Noir

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Connecteur RJ45 AMP® et adaptateur

CLASSE ETIM

EC000018

COMPATIBILITÉ

Connecteurs Keystone et Avaya

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE
CE

RÉVISION

Catégorie 6

TYPE DE CONNECTEUR

RJ45

NOMBRE D'ÉLÉMENTS POSSIBLES

Demi-élément

FORMAT

RJ45

CLASSIFICATION IP

IP20

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

5 - 40 °C

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

-25 - 50 °C

VERSION

Unique

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

universel

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour montage encastré

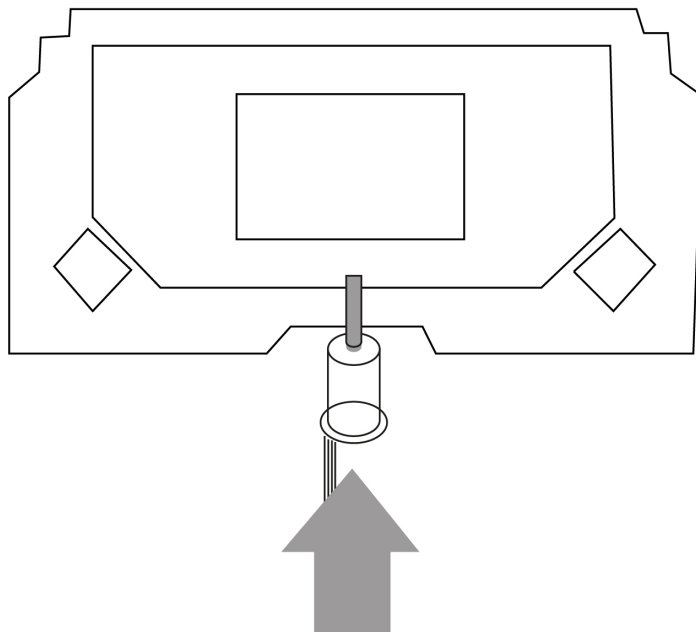
RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50173-1:2011 + EN 50581:2012 + IEC 60603-7-4:2010

INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053145821	VOLUME EMBALLAGE 546000.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 5	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 40.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.86
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.02	LARGEUR EMBALLAGE 70.00	POIDS NET EMBALLAGE 0.09
POIDS NET DU PRODUIT 0.02	LONGUEUR EMBALLAGE 195.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM



Para información más detallada consultar la hoja de instrucciones
For more detailed information check the instruction sheet