

ADAPTATEUR 45X45 POUR MODULE RJ45 - 1 OU 2 PORTES - FICHE TECHNIQUE

Posted on 27-06-2024 by barpaadminuser

barpa

ADAPTATEUR 45X45 mm
POUR MODULE RJ45

DESCRIPTION

Les adaptateurs de barpa sont spécialement conçus pour les modules RJ45. Ils sont compatibles avec toute la gamme de modules RJ45 UTP et STP de barpa. Ils sont faciles à installer et leur application est indiquée dans les espaces de travail, ceux-ci étant compatibles avec tous les formats 45x45mm. Il dispose de fenêtres de protection antipoussière et de fenêtres avec étiquette d'identification.



NORMES APPLICABLES

- IEC 60529; • IEC 60603-7; • IEC 60068-2; • IEC 61340-5-12007;
- IEC 60670-1:2005 + A1:2013; • Directive 2011/65/UE (RoHS).

SPÉCIFICATIONS

Dimensions (mm)	45 x 45 x 38,6
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Matériau	PC-ABS de haute qualité
Nombre de Ports	1 et 2
Type	Plat
Modèle	45x45
Références Compatibles	<ul style="list-style-type: none">• Modules barpa UTP - 82242110180; 82242110090; 82242111180; 82242111090; 82243110180; 82243110090; 82243111180; 82243111090.• Modules barpa STP - 82242122180; 82243122180
Dimensions de l'étiquette	20x6 (modèle disponible sur notre site Web)

CONDITION ENVIRONNEMENTALES

Température de Travail Recommandée (°C)	0 à 50
Température de Stockage Recommandée (°C)	-10 à 60

INFORMATION LOGISTIQUE

			Sac			Boîte Interne			Boîte Externe		
Code	Description	EAN	Quant. (Unité)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Quant. (Unité)	Poids (kg)	Dimensions (mm)	Quant. (Unité)	Poids (kg)	Dimensions (mm)
82250110001	Adaptateur 45x45 avec 1 port pour module RJ45 Blanc (RAL 9003)	5608445032096	1	0,01	90,0 x 38,6 x 132,0	12	0,18	230,0 x 90,0 x 90,0	192	3,60	380 x 240 x 365
82250110002	Adaptateur 45x45 avec 2 ports pour module RJ45 Blanc (RAL 9003)	5608445032102	1	0,01	90,0 x 38,6 x 132,0	12	0,18	230,0 x 90,0 x 90,0	192	3,60	380 x 240 x 365

Ce document a été créé par et appartient à barpa. Il est interdit de le reproduire en tout ou partie sans mentionner son propriétaire, tout comme de modifier son contenu ou son contexte. Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photographies et les schémas sont purement illustratifs.

Plus d'informations: info@barpa.eu ou [in www.barpa.eu](http://www.barpa.eu)

fiche technique n° b134_1 | date: 01/22

approuvé par: Rute Araújo

