

## Fiche Iboco - B08879



**Joint de couvercle Mouloure Optima  
TM Iboco - 32 x 12,5mm**

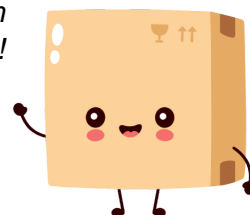
Réf B08879

**3.92€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/56516-joint-de-couvercle-mouloure-optima-tm-iboco-32-x-125mm-iboco-b08879.html>

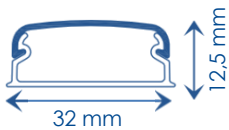
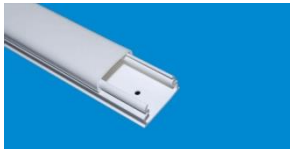
*Le produit Joint de couvercle Mouloure Optima TM Iboco - 32 x 12,5mm  
est en vente chez Domomat !*



**OPTIMA** Moulures

 Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site [www.pep-ecopassport.org](http://www.pep-ecopassport.org) (calculée avec la moulure OPTIMA 2 compartiments).

Moulure répondant parfaitement aux exigences de mise en œuvre, d'esthétisme et de normes pour le résidentiel réhabilité

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**


Matière première	PVC classé M1
Couleur	Blanc RAL 9010
Longueur	Standard 2 m (livrée socle + couvercle)
Socle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perforé pour faciliter la fixation</li> <li>Strié pour l'application de la colle</li> <li>Semelle sur la base facilitant la pose des composants</li> </ul>
Compartiments	1 compartiment d'une section de 293 mm <sup>2</sup>
Cloison	Sans
Forme	Galbée
Composants	Gamme complète de composants système et de boîtiers d'appareillages

**COMPOSANTS**

Angle intérieur	Angle extérieur	Angle plat	Joint de couvercle	Té de dérivation	Embout	Boîte de dérivation	Point de centre DCL
<b>AIM</b>	<b>AEM</b>	<b>APM</b>	<b>GM</b>	<b>IM</b>	<b>LM</b>	<b>SDMN</b>	<b>P-DCL<sup>(1)</sup></b>
08830	08831	08832	08833	08834	08835	00677	08875

(1) PDC-L : peut s'utiliser sans moulure grâce à l'obturateur intégré. Livré avec pitons et chevilles.

**COMPOSANTS D'INSTALLATION**

Simple saillie Ateha™	Double saillie Ateha™	Boîtier app. Saillie Lgd™	Boîtier double app. Saillie Lgd™	Boîtier Airea™	Boîtier Profil2™
<b>SMS-AT</b>	<b>SMD-AT</b>	<b>SMS-O</b>	<b>SMD-O</b>	<b>SM-A</b>	<b>SM-P2</b>
08816	08817	08818	08819	08838	08839

**OUTILS DE FIXATION**

Colle	Pistolet à colle
<b>DUCTACOL</b>	<b>BC</b>
02550	02500

**CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES**

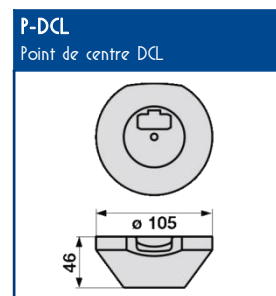
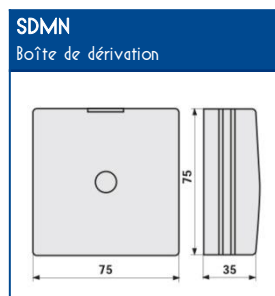
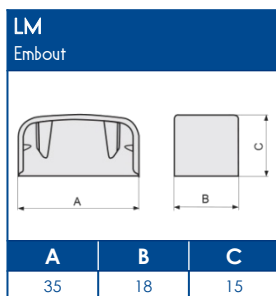
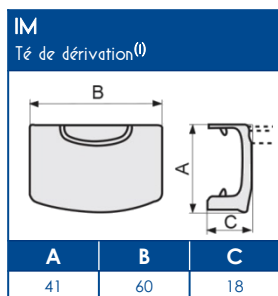
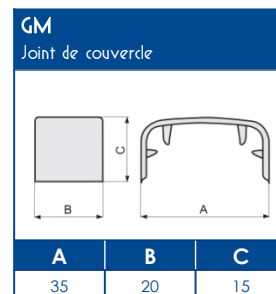
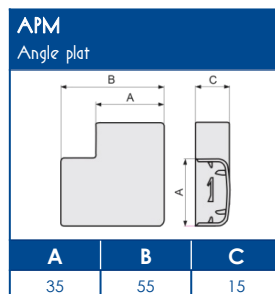
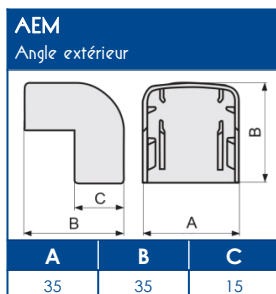
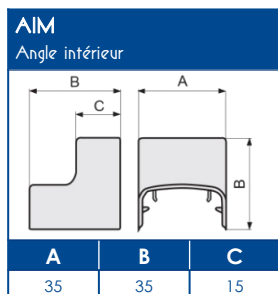
NOMBRE DE CONDUCTEURS					Ø Max mm câbles
H07V-U/R mm <sup>2</sup>			Téléphone	TV	
1,5	2,5	6	4p6/10 Ø 6	Coaxial Ø 7,5	A
<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	
22	14	5	7	3	Ø 11

**NORMES**

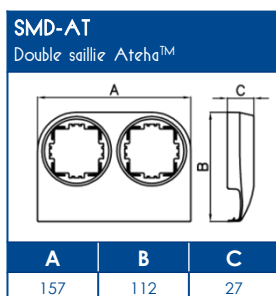
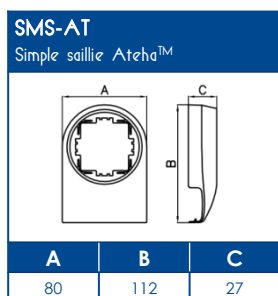
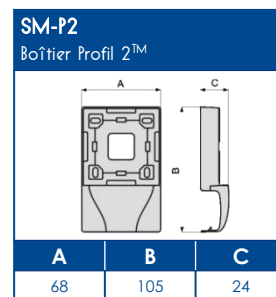
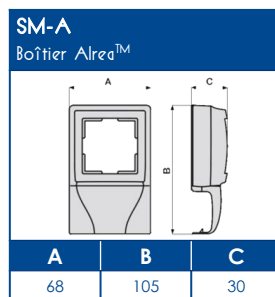
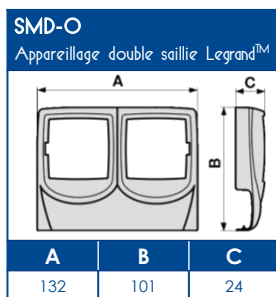
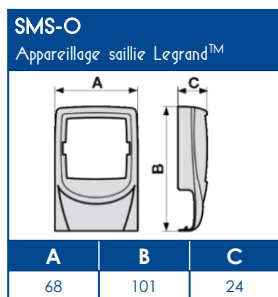
 Classification CSTB : PVC classé M1  
 Certifiée norme EN 50085-1  
 Certifiée norme EN 50085-2-1   
 Ouverture du couvercle : à l'aide d'un outil  
 Marquage produits : CE

Expert en cheminement de l'énergie

**OPTIMA** Moulures

**SCHEMAS ET COTES (mm)**


<sup>(1)</sup>S'adapte sur les moulures TM 22 x 12.5 WO, TM 32 x 12.5 WO et LPDC


**COMPATIBILITE APPAREILLAGES**

		SCHNEIDER	LEGRAND	ARNOULD	HAGER
Boîtier Simple	SMS-AT				Ateha™
Boîtier Double	SMD-AT				Ateha™
Boîtier Simple	SMS-O		App. saillie™*		
Boîtier Double	SMD-O		App. saillie™*		
Boîtier Simple	SM-A	Alrea™			
Boîtier Simple	SM-P2			Profil2™	

\* Appareillage saillie : ex OTEO