



Fiche Iboco - B08879



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

Réf B08879

3.92€^{TTC*}

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 !



^{* :} Prix sur le site Domomat.com au 17/07/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.



TM 32/1X12,5 WO-Réf. 08802

OPTIMA Moulures













d'esthétisme et de normes pour le résidentiel réhabilité

Moulure répondant parfaitement aux exigences de mise en œuvre,

DESCRIPTIF TECHNIQUE





Matière première	PVC classé M1					
Couleur	Blanc RAL 9010					
Longueur	Standard 2 m (livrée socle + couvercle)					
Socle	 Perforé pour faciliter la fixation Strié pour l'application de la colle Semelle sur la base facilitant la pose des composants 					
Compartiments	1 compartiment d'une section de 293 mm²					
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
Î		P			0	0	0
AIM	AEM	APM	GM	IM	LM	SDMN	P-DCL (1)
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 TM	Double saillie Ateha [™]	Boîtier app. Saillie Lga [™]	Boîtier double app. Saillie Lgd TM	Boîtier Alrea™	Boîtier Profil2™
NOUVEAU	NOUVEAU	and a little of the little of			
SMS-AT	SMD-AT	SMS-O	SMD-O	SM-A	SM-P2
08816	08817	08818	08819	08838	08839

OUTILS DE FIXATION

Colle	Pistolet à colle
aurtacu) B	The same of the sa
DUCTACOL	BC
02550	02500

CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES

NOMBRE DE CONDUCTEURS						
107V-U/R mm	Téléphone	TV				
1,5 2,5 6 4p6/10 Ø 6						
Α	Α	A	A			
14	5	7	3			
	107V-U/R mm 2,5 A	H07V-U/R mm² 2,5 6 A A	2,5 6 4p6/10 Ø 6 A A A			

Ø Max mm câbles
Α
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



TM 32/1X12,5 WO-Réf. 08802

OPTIMA Moulures







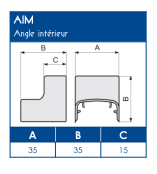


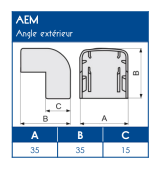


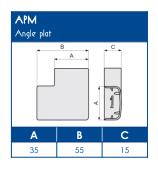


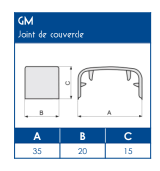
PASS PORTs Déclaration PEP Ecopassport à consulter sur le site www.pep-ecopassport.org (calculée avec la moulure OPTIMA 2 compartiments).

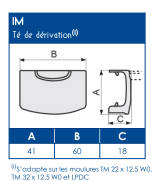
SCHEMAS ET COTES (mm) -

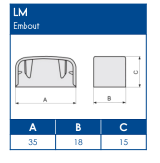




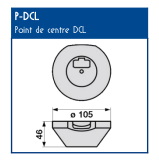




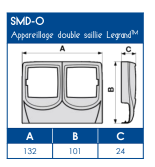


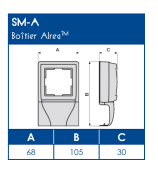


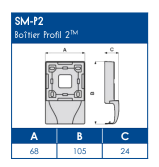




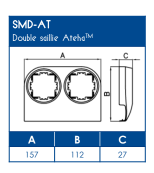








SMS-AT Simple saillie AtehaTM A B C 80 112 27



COMPATIBILITE APPAREILLAGES

		SCHNEIDER	LEGRAND	ARNOULD	HAGER
Boitier Simple	SMS-AT				Ateha TM
Boitier Double	SMD-AT				Ateha TM
Boitier Simple	SMS-O		App. saillie ^{TM*}		
Boitier Double	SMD-O		App. saillie ^{TM*}		
Boitier Simple	SM-A	Alrea™			
Boitier Simple	SM-P2			Profil2 [™]	

^{*} Appareillage saillie : ex OTEO

Expert en cheminement de l'énergie