

OPTIMA Moulures


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"> 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 409 mm ²
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	Boite de dérivation
AIM	AEM	APM	GM	IM	LM	SDMN
08840	08841	08842	08843	08844	08845	00677

COMPOSANTS D'INSTALLATION

Simple saillie Ateha™	Double saillie Ateha™	Boîtier app. Saillie Lgd™	Boîtier double app. Saillie Lgd™	Boîtier Airea™	Boîtier Profil2™
SMS-AT	SMD-AT	SMS-O	SMD-O	SM-A	SM-P2
08855	08856	08858	08859	08847	08848

OUTILS DE FIXATION

Colle	Pistolet à colle
DUCTACOL	BC
02550	02500

CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES

NOMBRE DE CONDUCTEURS					Ø Max mm câbles
H07V-U/R mm ²			Téléphone	TV	
1,5	2,5	6	4p6/10 Ø 6	Coaxial Ø 7,5	A
A	A	A	A	A	
30	20	9	9	6	Ø 15

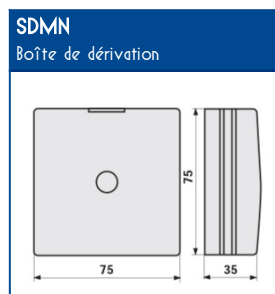
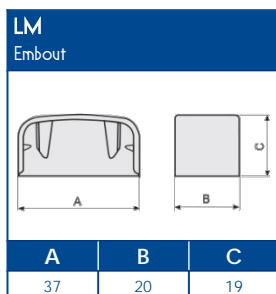
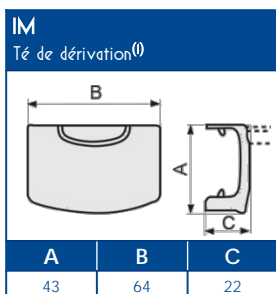
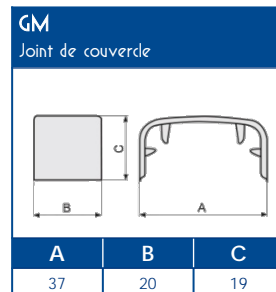
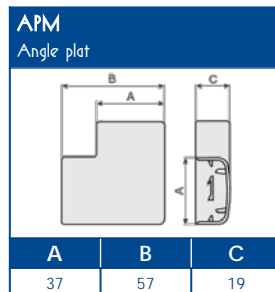
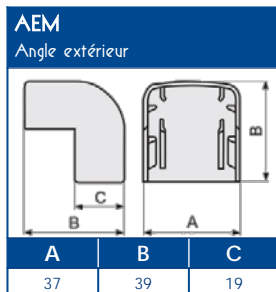
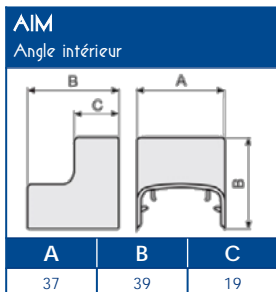
NORMES

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

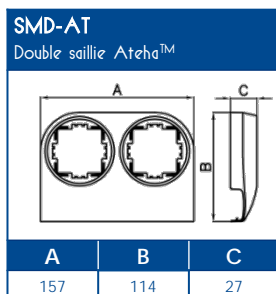
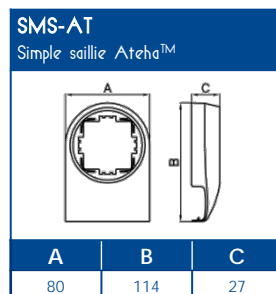
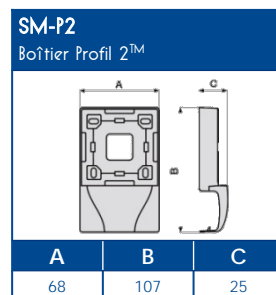
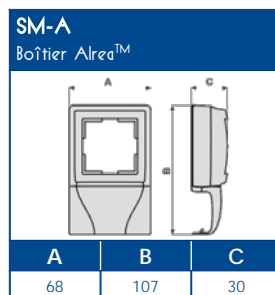
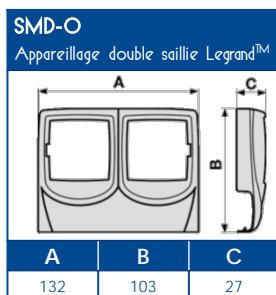
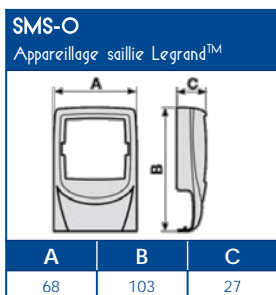
OPTIMA Moulures



SCHEMAS ET COTES (mm)



⁽¹⁾S'adapte sur les moulures TM 22 x 12.5 WO, TM 32 x 12.5 WO, TM 34 x 16 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