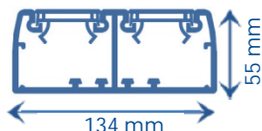


TA-C45 Goulottes d'installation

Goulotte d'installation clipsage direct 45

Idéale pour toutes les applications du tertiaire.

Goulotte permettant une combinaison des appareillages 45x45 clipsage direct avec tous les autres standards d'appareillages.

DESCRIPTIF TECHNIQUE


Matière première	PVC classé M1
Couleur	Blanc RAL 9010
Longueur	Standard 2 m (livrée socle + couvercle)
Profondeur	55 mm pour plus de capacité, passage des câbles à l'arrière des prises
Socle	<ul style="list-style-type: none"> Perforé, trous ronds et oblongs pour faciliter la fixation Symétrique, aucun sens de montage (livré filmé) Guide de fond pour le montage de la cloison SEP-C55
Cloison	Prédécoupée à la base pour le montage de CSA-60 et CSA-CE
Couvercle	<ul style="list-style-type: none"> 2 couvercles de 45 mm (livré filmé) Compartiments indépendants Double paroi rigide garantissant la tenue à l'arrachement des appareillages
Forme	Rectangulaire permettant tout type de cheminements
Composants	Gamme complète de composants système et d'installation JCA45N : pour un parfait respect de la norme IP4X, installation de chaque côté des prises ou blocs de prises

COMPOSANTS

Cloison de séparation	Angle intérieur variable	Angle extérieur variable	Angle plat	Angle plat avec fond	Embout	Tés de dérivation TA-C			Joint de couvercle
Longueur std 2 m									
SEP-C55	NIAV	NEAV	NPAN	NPAN-F	LAN	NTAC	NTAC 134	NTAG	GAC
04523	04536	04537	04538	04540	04539	04560	04559	04567	04561

Joint de socle	Joint de sol souple	Joint de sol rehausseur	Couvercle supplémentaire
		longueur std 2 m	longueur std 2 m
GAS	JDS-C	DST	COV 45N
04562	04525	01913	04528

Supports d'appareillages			
Jonction couvercle appareillage	Entraxe 60	Prise CE	Modulaire (2 modules)
JCA45N	CSA-60	CSA-CE	CMA-45/110
04569	04564	04565	04566

COMPATIBILITE APPAREILLAGES

	LEGRAND	PW	SCHNEIDER	HAGER	3M
45X45	Mosaic™	Espace Liberté™	Alvais quadra™	Systo™	Volution™
Entraxe 60	Céliane™ Mosaic™	Espace™ Initia™	Altira™ Alvais™ Acyon™	Systo™ Kallysta™	-
CEE	P17™	-	-	-	-

 Tests effectués sur les principaux appareillages standards du marché
 Entre 250 et 300 Newton de tenue à l'arrachement

NORMES

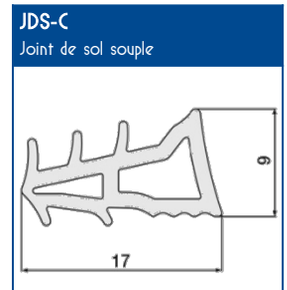
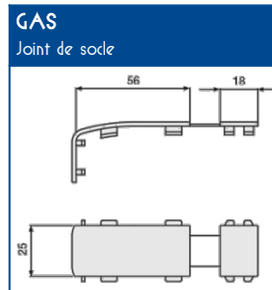
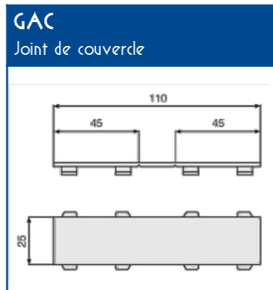
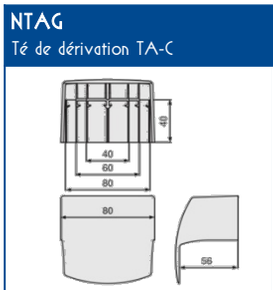
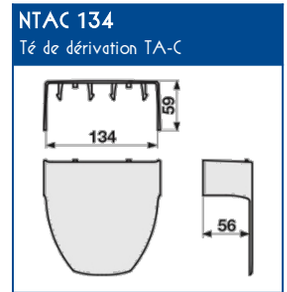
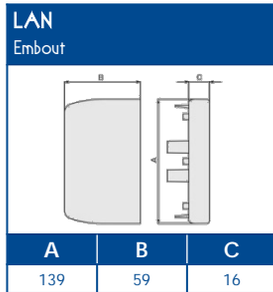
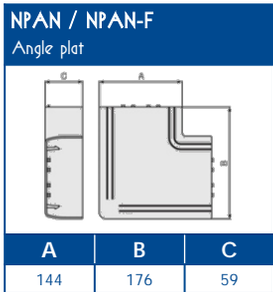
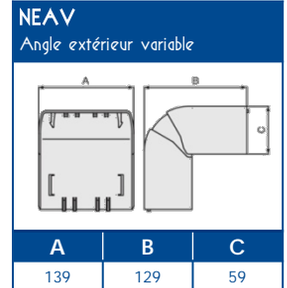
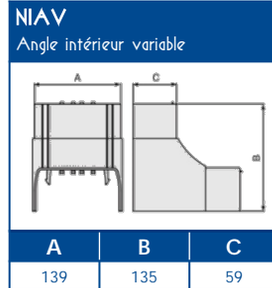
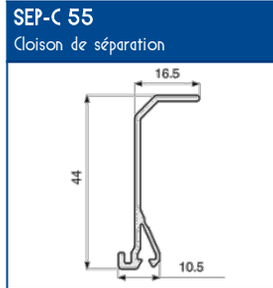
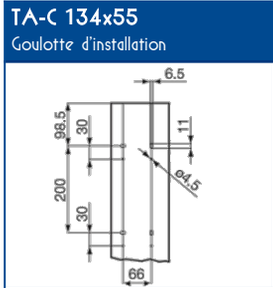
 Classification CSTB : PVC classé M1
 Certifiée norme EN 50085-1

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

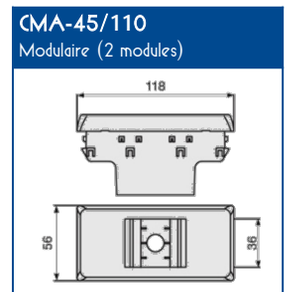
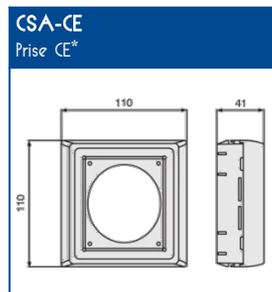
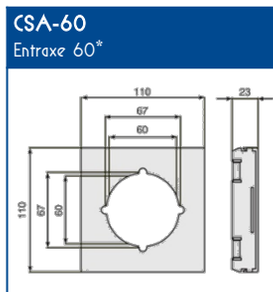
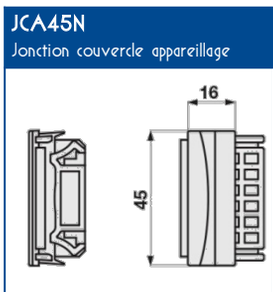
TA-C45 Goulottes d'installation



SCHEMAS ET COTES (mm)



SUPPORTS D'APPAREILLAGES MODULE 45



*Montage après découpe de la cloison

CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES

U1000		TELEPHONE		INFORMATIQUE					
RO2V 3G2,5		4 PAIRES 6/10		Non blindé cat 5E		Blindé cat 5E		Blindé cat 6D	
Ø 12,5		Ø 6		Ø 5		Ø 5,9		Ø 6,8	
A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
7	7	51	51	63	63	42	42	33	33

