

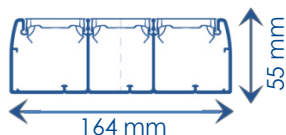
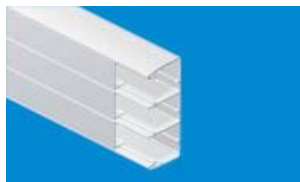
TA-C45

 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 trous oblongs pour faciliter la fixation Symétrique, aucun sens de montage (livré filmé) Guide de fond pour le montage de la cloison SEP-C55
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	04542	04543	04544	04546	04545	04560	04559	04567	04561

Joint de socle	Joint de sol souple	Joint de sol rehausseur	Couvercle supplémentaire	Jonction couvercle appareillage	Support d'appareillages Modulaire (2 modules)
		 longueur std 2 m	 longueur std 2 m		
GAS	JDS-C	DST	COV 45N	JCA45N	CMA-45/110
04562	04525	01913	04528	04569	04566


COMPATIBILITE APPAREILLAGES

	IBOCO	HAGER	LEGRAND	PW	SCHNEIDER	3M
45X45	AP-C45	Systo™	Mosaïc™	Logix45™	Altira™	Volition™
Entraxe 60		Systo™ Kallysta™	Céliane™ Mosaïc™	Logix45™	Altira™	-
CEE			P17™	-	-	-

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

AP-C45, L' APPAREILLAGES 45X45
Consultez l'offre spéciale goulotte !

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

TA-C45

 Goulottes
d'installation


IP40


 IK08
système

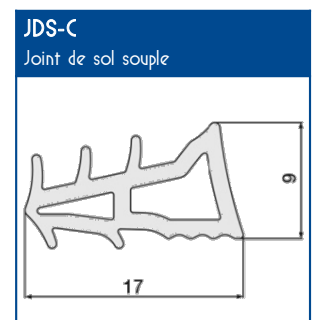
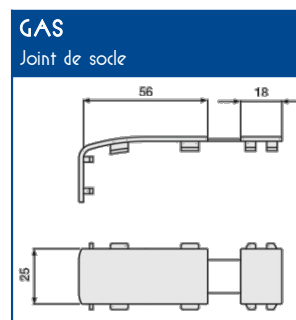
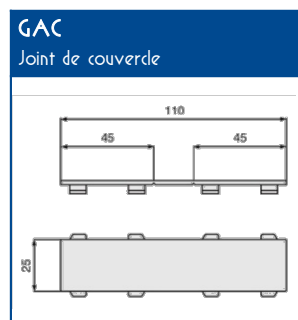
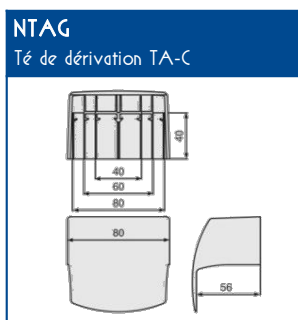
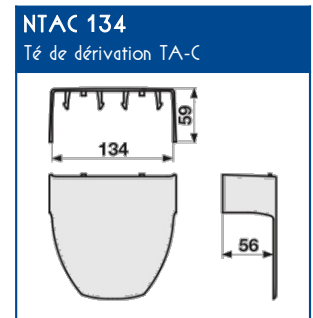
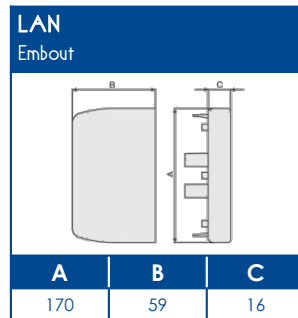
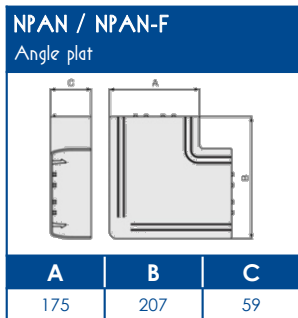
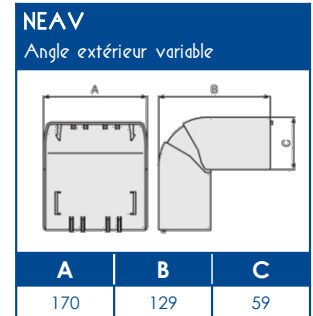
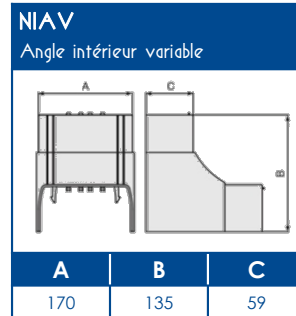
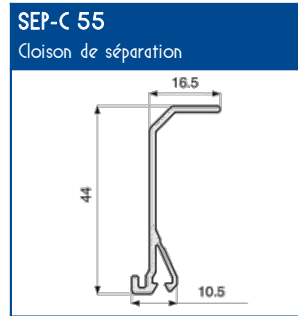
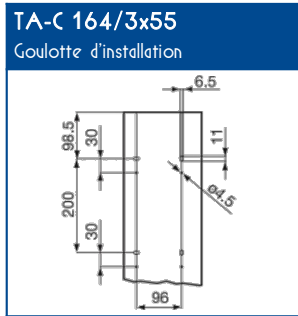
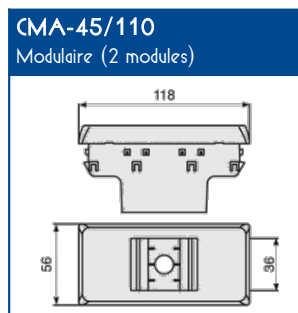
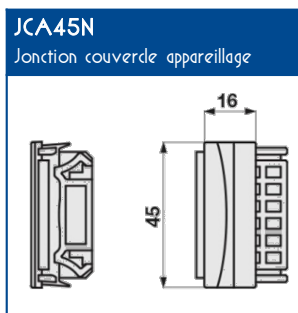
 IK09
longueur

 960°
longueur


RoHS



PVC M1

SCHEMAS ET COTES (mm)

SUPPORTS D'APPAREILLAGES MODULE 45

CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES

U1000			TELEPHONE			INFORMATIQUE								
RO2V			4 PAIRES			Non blindé			Blindé			Blindé		
3G2,5			6/10			cat 5E			cat 5E			cat 6D		
Ø 12,5			Ø 6			Ø 5			Ø 5,9			Ø 6,8		
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
6	5	6	32	24	34	49	36	49	32	36	34	26	21	27