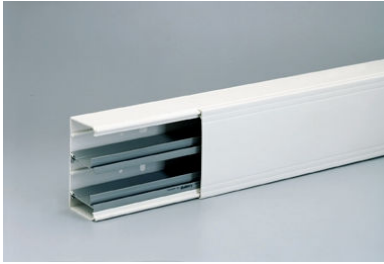
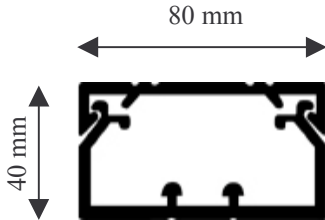


TA-G 80x40 W0

Code : 01781



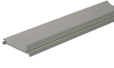














Goulottes de distribution et d'installation cloisonnables, idéales pour la distribution des courants forts et faibles et la réalisation d'installations simples grâce aux supports d'appareillages 45 de la série PDA



Descriptif technique :

- Livree complète : - un socle et un couvercle
- Longueur : - standard 2 ml
- Forme : - rectangulaire
- Couleur : - blanche RAL 9010
- Socle : - perforé pour faciliter la fixation, symétrique aucun sens de montage,
- Compartment (s) : - montage possible de 2 cloisons pour réaliser 3 compartiments au maximum
- Couvercle : - filmé comportant des liserés de finition
- Composants : - gamme complète de composants système et supports à clipsages directs d'appareillages 45x45 (voir tableau ci-dessous)

COMPOSANTS :

	Cloison de séparation  DESIGNATIONS : SEP-G 40 CODES : 02414	Agrafe de retenue de câbles  DESIGNATIONS : TR-E CODES : 07713	Angle intérieur variable 70° à 120°  DESIGNATIONS : NIAV CODES : 01724	Angle extérieur variable 70° à 120°  DESIGNATIONS : NEAV CODES : 01708	Angle plat  DESIGNATIONS : NPAN CODES : 01740	Embout  DESIGNATIONS : LAN CODES : 00871	T de dérivation avec réduction  DESIGNATIONS : NTAN CODES : 01756	Joint de couvercle  DESIGNATIONS : GAN CODES : 00886
	Boîte de dérivation  DESIGNATIONS : SDN CODES : 01769	Couvercle supplémentaire  DESIGNATIONS : COV-N CODES : 01795	Embout passage de mur  DESIGNATIONS : RQM CODES : 01775	Support 45x45 2 modules  DESIGNATIONS : PDA-45N CODES : 00513	Joint de sol réhausseur  DESIGNATIONS : DST CODES : 01913	Colle  DESIGNATIONS : DUCTACOL CODES : 02550	Pistolet à colle  DESIGNATIONS : BC CODES : 02500	

Goulotte utilisée en distribution

Cpts	CAPACITE THEORIQUE MAXIMALE 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	8	40	54	42	30
B	3	14	20	15	11



COMPATIBILITE APPAREILLAGES

* marque déposée par les fabricants

LEGRAND	ARNOULD	ALOMBARD	3M
45X45	Mosaic*	Espace liberté*	Alvaïs quadra*
			Volution*

Autres 45x45 : INFRA+, ITT, NEXANS ..etc

NORMES :

Classification CSTB : PVC classé M1
 Produits certifiés à la norme NFC 68-102 par le Laboratoire Central des Industries Electriques (LCIE)
 Ouverture du couvercle : à l'aide d'un outil
 Marquage produits : CE

Degrés de protection		
Longueurs	Système	Norme de référence
IP 40	IP 40	NF 60 529
IK 08	IK 07	NF EN 50 102