

LANTrak^{MD}

Caniveau non métallique
enclenchable

HUBBELL

Produits de câblage



Hubbell Wiring Products présente le caniveau non métallique en surface LANTrak^{MD}. Spécialement conçu pour accommoder les installations de câbles courantes et futures, il se distingue par son couvercle à articulation souple. Fermé, il s'enclenche dans le haut et le bas pour offrir une couverture étanche et inviolable. Il est facile à écarter lors de l'installation, et se referme en un tournemain.

Le caniveau LANTrak s'utilise pour le câblage de communication et d'alimentation, là où il faut une capacité supérieure à la norme ou encore, un produit refermable. Comme il accepte le câblage de communication et d'alimentation, le LANTrak convient à une multitude de connexions dont informatique, voix, vidéo, CATV et alimentation électrique jusqu'à 600 V. Il s'agit du caniveau par excellence pour le câblage rapide en milieu commercial et d'affaires.

Pour l'installateur, le LANTrak est offert avec ou sans endos adhésif. Il est facile à assembler et à installer, et il peut accommoder des ajouts avec le temps. Toutes les boîtes et raccords avec base sont offerts avec languettes adhésives. Les caniveaux portent aussi des marques centrées à tous les 16 pouces pour assurer un positionnement rapide.

LANTrak : la solution par excellence quand il faut acheminer des câbles dans les écoles, centres de congrès et édifices à bureaux.

CARACTÉRISTIQUES

- Chemin monopiece à double enclenchement
- Coins à rayon de pliage minimal de 1 1/4 po
- Supporte jusqu'à 600 volts
- Répertoire UL, homologué CSA
- Grand choix de boîtes

AVANTAGES

- Installation simple et rapide, inviolable
- Surpasse les spécifications de pliage des câbles
- Convient à l'alimentation et à l'informatique
- Conforme aux codes
- Boîtes simples et doubles

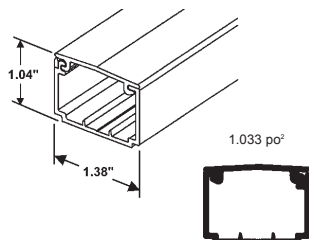
CAPACITÉ EN FILS DU LANTrak

A = 1.03 po ² Canalisation	Circuits d'alimentation			Téléphone				Informatique (produits en cuivre)						Informatique (fibres optiques multimodales 62.5/125 µm)					
	(THHN/T90 Nylon)			4 paires		25 paires		Type RG59U		Catégorie 5		Catégorie 6		Câble rond à (2) ou (4) fibres		Fibres optiques Fils volants		Fibres optiques Cordon Zip	
	14AWG	12AWG	10AWG	40 %	100 %	40 %	100 %	40 %	100 %	40 %	100 %	40 %	100 %	40 %	100 %	40 %	100 %	40 %	100 %
LANTrak	42	34	22	14	36	2	5	9	22	11	28	8	21	14	36	37	94	16	40

REMARQUE : 1. La capacité de 40 % représente le maximum recommandé par la EIA/TIA-569-A pour les nouveaux systèmes de câblage de communication. 60 % est permis pour l'addition.
2. La capacité en fils d'alimentation est basée sur les normes NEC concernant l'échauffement permis.

SPECIFICATIONS

Dimensions



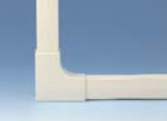
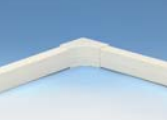
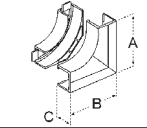
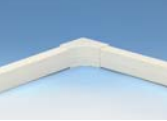
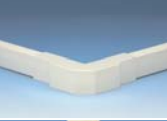
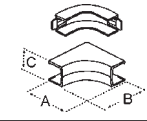
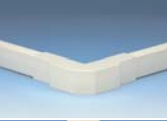

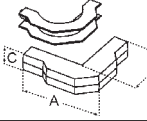


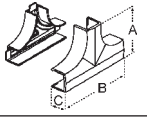

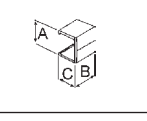

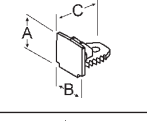

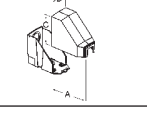

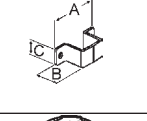

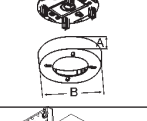

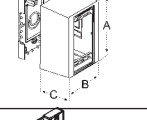

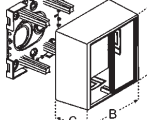
- Matériau : PVC stabilisé pour les UV
- Dimensions (fermé) : 1.38 po La x 1.04 po H x 7 pi Lo
- Coté UL jusqu'à 600 volts
- Inflammabilité : UL 94-V-0 Autoextincteur. Source secondaire nécessaire pour la combustion
- Homologations :
 - Répertoire UL E143298 (résistance à l'écrasement 300 lb, résistance aux chocs 5 pi-lb)
 - UL E143309/conforme à NEC352B
 - Homologué CSA LR87514
- Plage de température de service : -25°F à 158°F



LANTrak - RENSEIGNEMENTS POUR LA COMMANDE

Description	N° de catalogue	Description	N° de catalogue
LANTrak 7 pi	PL1BC7	LANTrak 7 pi, endos adhésif	PL1ABC7
LANTrak 5 pi	PL1BC5	LANTrak 5 pi, endos adhésif	PL1ABC5

RACCORDS DE CANIVEAU

Description	N° de catalogue	Dimensions	A	B	C
 Coude plat, couvercle seul.  Coude plat, base et couvercle	PL1FE PL1FEBC		3.19	3.19	1.11
 Coude intérieur, couvercle seul.  Coude intérieur, base et couvercle	PL1IE PL1IEBC		2.51	2.51	1.57
 Coude extérieur, couvercle seul.  Coude extérieur, base et couvercle	PL1EE PL1EEBC		5.06	4.20	1.57
 Té, couvercle seul.  Té, base et couvercle	PL1TC PL1TCBC		3.15	4.75	1.11
 Couvre-joint	PL1SC		1.55	1.12	1.11
 Embout (orifice de fixation 0.19 po)	PL1EC		1.04	1.39	1.00
 Adaptateur/raccord de plafond à pastilles - Embout & base: 6, 1/2 à 1 po	PLP1CACF		3.90	2.21	3.31
 Sangle d'attache/couvre-joint (2 trous 0.19 po)	PL1SS		2.63	1.12	0.62
 Boîte d'éclairage	PDB12LF		1.29	5.31	-
 Boîtes simples Peu profonde Standard Profonde	PDB12LP PDB12S PDB12D		4.90 4.90 4.90	3.25 3.25 3.25	1.25 1.78 2.44
 Boîtes doubles Communications (plaques DP seul.) Divisée (plaques KP seul.)	PDB12TGLV PDB12TGD		4.90 4.90	5.06 5.06	2.44 2.44

* Spécifications sujettes à changement sans avis.



® Hubbell Wiring Products
Hubbell Canada Inc.

870 Brock Road South, Pickering, ON L1W 1Z8 • (905) 839-1138 • Fax : (905) 839-9108
www.hubbellonline.com
SERVICES TECHNIQUES : 1-877-233-8324



H1959
Mai 2002