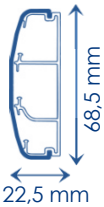


**TCN Chambranles**

**Chambranle mono couvercle, 3 compartiments.**

Chambranle idéal pour un cheminement discret des conducteurs courants forts et courants faibles. Dispose d'une gamme de composants permettant l'interconnexion avec le système de plinthe TBN.

**DESCRIPTIF TECHNIQUE**


Matière première	PVC
Couleur	Anthracite RAL 7021
Longueur	Standard 2 m (livrée socle + couvercle)
Socle	<ul style="list-style-type: none"> <li>Perforé, trous ronds et trous oblongs pour faciliter la fixation</li> <li>Asymétrique, sens de montage</li> </ul>
Compartiments	3 compartiments inégaux de section 312, 404 et 218 mm <sup>2</sup>
Forme	Galbée
Composants	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gamme complète de composants système</li> </ul>

**COMPOSANTS**

Angle intérieur variable 70° à 135°	Angle extérieur variable 70° à 135°	Angle plat	Dérivation TCN sur TCN	Joint de couvercle	Embout	Joint de socle	Adaptateur moule	Couvercle supp.	Agrafe de retenue de câbles	Couvre-compartiment
<b>AICN</b>	<b>AECN</b>	<b>APCN</b>	<b>DCN</b>	<b>GCN</b>	<b>LCN</b>	<b>GFN</b>	<b>ADDN</b>	<b>CCN</b>	<b>TRBA</b>	<b>CSN</b>
03067	03143	03247	03268	03286	03280	03498	03496	03255	04065	03258

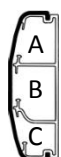
Socle de plinthe supp.	Adaptateur passage de mur
<b>TFN</b>	<b>ACQN</b>
09301	03493

**OUTILLAGE**

Corner	Discover
<b>CORNER</b>	<b>DISCOVER</b>
03001	06472

**OUTILS DE FIXATION**

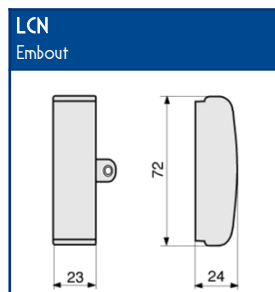
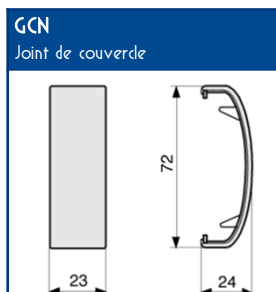
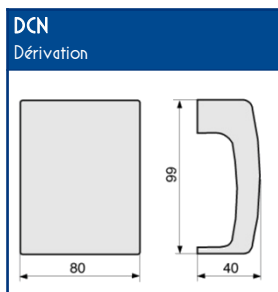
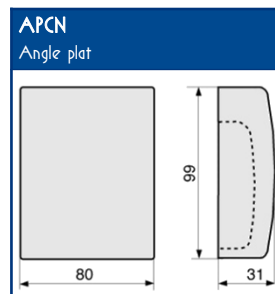
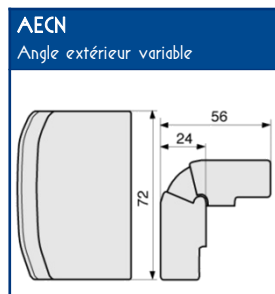
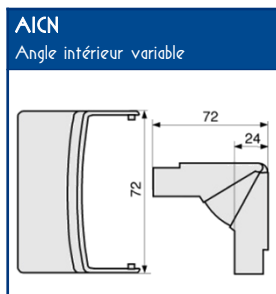
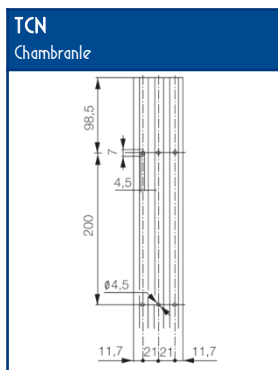
Colle	Pistolet à colle
<b>DUCTACOL</b>	<b>BC</b>
02550	02500

**CAPACITE MAXIMALE THEORIQUE EN CABLES**


NOMBRE DE CONDUCTEURS												Ø MAX mm CABLES											
H07V-U/R mm <sup>2</sup>						R02V 3G2,5		Téléphone		INFORMATIQUE													
Ø 1,5			Ø 2,5			Ø 6			Ø 12,5			4p6/10 Ø 6			Blindé cat 5E		Blindé cat 6D						
A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C			
22	29	14	14	19	10	6	8	4	1	2	1	7	9	5	7	9	5	5	7	3	Ø15	Ø16	Ø12

Expert en cheminement de l'énergie

**SCHEMAS ET COTES (mm)**



**NORMES**

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