

# PENSEZ sm-ci

## pour vos thermoretractables

PI

Une gamme  
complète  
de qualité

Des produits  
toujours  
disponibles

### Extrémités

Protection de l'épanouissement des extrémités des câbles souterrains BT selon NFC 33-210.



Code SM-CI	Référence	Codet EDF	Nbr. sorties	Capacités (mm <sup>2</sup> )	Utilisation	Condt
P978780900	<b>E 2R 10 35</b>	67 98 316	2	10 - 35	Branchement : 1 cond	10
P978780980	<b>E 4R 10 35</b>	67 98 302	4	10 - 35	Branchement : 4 cond	
P978780990	<b>E 4R 50 150</b>	67 98 303	4	50 - 150	Principal - Principal	1
P978780970	<b>E 4R 240</b>	67 98 304	4	240	Principal - Principal	

### Capuchons

CRB et CRR : isolement des extrémités de conducteurs isolés laissés en attente.  
CRC : capotage d'étanchéité, sans mise sous tension, de câble BT et MT, pour réseau souterrain.



Code SM-CI	Référence	Codet EDF	Capacités (mm <sup>2</sup> )	Utilisation	Condt
P978780600	<b>CRB 10 25</b>	67 29 403	5 - 11	10 à 25 mm <sup>2</sup> multibrins BT 16 à 35 mm <sup>2</sup> massif BT	100
P978780800	<b>CRR 16 70</b>	67 29 408	8 - 16	25 à 70 mm <sup>2</sup> multibrins BT 35 mm <sup>2</sup> massif BT	50
P978780700	<b>CRC 16 27</b>	67 98 607	16 - 32	4 x 10 à 4 x 35 mm <sup>2</sup> BT 1 x 150 mm <sup>2</sup> BT 1 x 50 mm <sup>2</sup> MT	10
P978780710	<b>CRC 26 48</b>	67 98 609	28 - 50	4 x 50 à 3 x 150 + 70 mm <sup>2</sup> BT 1 x 95 à 1 x 240 mm <sup>2</sup> MT	10
P978780720	<b>CRC 46 80</b>	67 98 612	46 - 90	3 x 240 + 95 mm <sup>2</sup> BT 1 x 630 à 1 x 1300 mm <sup>2</sup> MT	10

### Gaines

Isolation des conducteurs de neutre, revêtu de plomb (et phases) des extrémités épanouies à la sortie des E 2R et E 4R, des câbles souterrains (NF C 33-210).



Code SM-CI	Référence	Codet EDF	Capacités (mm <sup>2</sup> )	Dimensions (mm)		Condt (m/rouleau)
				D	d	
P978780440	<b>GR 10 35</b>	67 98 323	10 - 35	10	3,5	10/1
P978780310	<b>GRN 35 95 / GRP 50 150</b>	67 98 331	50 - 150	23	6	
P978780410	<b>GR 240</b>	67 98 333	240	32	8	

D = diamètre intérieur minimal avant rétreint.  
d = diamètre intérieur maximal après rétreint Libre.

FLASH PRODUITS

# PENSEZ sm-ci

## pour vos thermoretractables

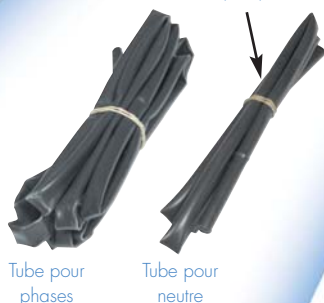
PI

Une gamme  
complète  
de qualité

Des produits  
toujours  
disponibles

**EE 5 TF 25-35**

Embout pour câble  
HM 27/03/139



Tube pour  
phases

Tube pour  
neutre



Extrémité 5 sorties

**EI 5 TF 25-35**



### Extrémités de câbles de branchement BT rétractables à froid



Extrémités rétractables à froid avec 5 sorties pour câbles de branchement type NF C 33-210, NF C 33-214, NF C 32-321 et HM 27/03/139.

Montage à froid de l'extrémité et pré-isolation à froid des conducteurs.

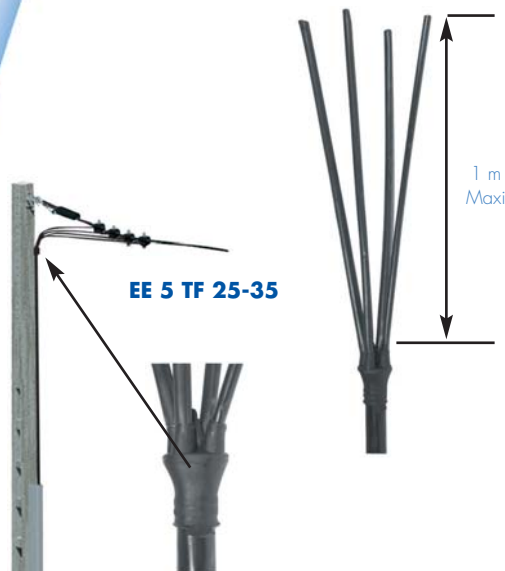
Ensembles composés de :

**EE 5 TF 25-35 (utilisation extérieure)**

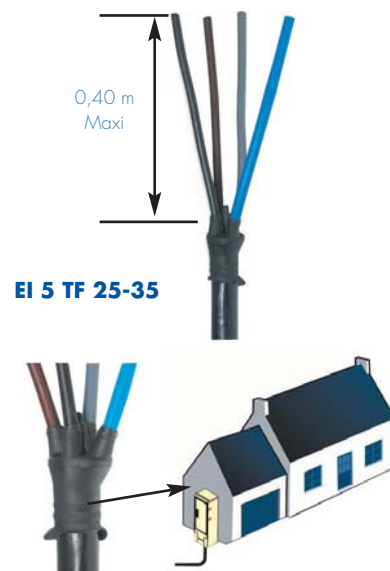
- une extrémité rétractable à froid 5 sorties,
- un tube noir de ré-isolation des phases (long. 3 m),
- un tube noir de ré-isolation du neutre (long. 1 m) avec embout de connexion (long. 55 mm) pour neutre HM 27/03/139.

**EI 5 TF 25-35 (utilisation intérieure)**

- une extrémité rétractable à froid 5 sorties,
- un tube bleu de ré-isolation du neutre (long. 0,40 m) avec embout de connexion (long. 25 mm) pour neutre HM 27/03/139.



**EE 5 TF 25-35**



**EI 5 TF 25-35**

Code SM-CI	Référence	Codet EDF	(mm <sup>2</sup> )		Utilisation
			Min.	Max.	
S9400058	<b>EE 5 TF 25/35</b>	67 98 212	2 x 25	4 x 35 + Téléreport	Extérieur
S9400059	<b>EI 5 TF 25/35</b>	67 98 211			Intérieur

FLASH PRODUITS

