

Normes Enedis 68-S-24 Câbles: NF C 33-210 HM-27/03/139 NF C 33-214 NF C 33-321 Enedis 33-S-210

EE 5 TF

Domaine d'application : BT

EE 5 TF ... / EI 2 TF ... / EI 5 TF ...

Étanchéité des extrémités de câbles

Description:

Extrémité de câble de branchement BT rétractable à froid.

• Version EE : utilisation exterieure.

• Version EI: utilisation interieure.

Caractéristiques : Montage à froid de l'extrémité et ré-isolation à froid des conducteurs.

Composition des ensembles :

Version <u>EE 5 TF 25-35</u>:

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

Version <u>EI 5 TF 25-35</u>:

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

Version EI 2 TF 25-35:

- · Une extrémité rétractable à froid 2 sorties.
- Un tube bleu de ré-isolation du neutre (longueur 0,40 m) avec embout de connexion (longueur 25 mm) pour neutre HM 27/03/139.









EI 5 TF 25-35

Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Conducteur 1	Туре
			Section Min-Max (mm²)	
FI 5 TE 25-35	FI 5 TF 25-35	6798211	2 x 25 - 4 x 35 *	Intérieure

^{* +} Téléreport

UID: 16 | TID: 998:: 01/01/1970 | SID: 48354:: 10/13/2020 | Issued: 01/26/2024 02:29:37 pm





Dernière modification: 10/23/2023