

Cosses et manchons pré-isolés

DÉFINITION

- Connecteurs pré-isolés destinés au raccordement de deux conducteurs aériens isolés BT ou au raccordement d'un conducteur aérien isolé BT sur un appareillage

DOMAINES D'APPLICATION

- Réseaux isolés torsadés BT (Alu ou Cuivre)

COMMENT CHOISIR ?

- Selon la section du câble

Cosses Alu-Cuivre pré-isolées



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Ø de bornage (mm)	Codet Enedis	TCPN	Cdt	
CPTAU 16 D16	16	10,5	6734451	708035-1	NC	
CPTAU 25 D16	25	10,5	6734452	708035-2	10	
CPTAU 35	35	12,8	6734453	709124-3	10	
CPTAU 50	50	12,8	6734454	709124-4	10	
CPTAU 54	54	12,8	6734455	709124-5	10	
CPTAU 70	70	12,8	6734456	709124-6	10	
CPTAU 95	95	12,8	-	709124-7	10	
CPTAU 150	150	12,8	6734458	709359-1	10	
					NC	Nous consulter

Conditionnement en trousse : 3 phases + 1 neutre



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt	
ERP/BU 35-54,6	3 x 35+54,6	6734473	711626-1	NC	
ERP/BU 70-54,6	3 x 70+54,6	6734476	711628-1	1	
ERP/BU 70-70N	3 x 70+70	6734480	707987-1	1	
ERP/BU 150-70N	3 x 150+70	6734477	711640-1	1	
				NC	Nous consulter

Manchons de jonction pré-isolés



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
MJPT 35	35-35	6722652	708007-2	10
MJPT 50-35	50-35	6722654	1-0708007-0	10
MJPT 50	50-50	6722655	708007-3	10
MJPT 54	54,6 Neutre - 54,6 Neutre	6722665	709347-2	10
MJPT 70-35	70-35	6722656	708007-5	10
MJPT 70-50	70-50	6722657	708007-8	10
MJPT 70	70-70	6722658	708007-7	10
MJPT 70N	70 Neutre - 70 Neutre	6722667	709347-4	10
MJPT 70N-54	70 Neutre - 54,6 Neutre	6722666	709347-3	10
MJPT 95	95-95	-	1-0709357-3	10
MJPT 150-70	150-70	6722661	708022-2	10
MJPT 150	150-150	6722662	708022-1	10

Conditionnement en troupes : 3 phases + 1 neutre



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
EJPT 35-54,6	3x35+54,6 / 3x35+54,6	6722675	716507-1	1
EJPT 50-35-54,6	3x50+54,6 / 3x35+54,6	-	716513-1	NC
EJPT 50-54,6	3x50+54,6 / 3x50+54,6	6722676	716508-1	1
EJPT 70-54,6	3x70+54,6 / 3x70+54,6	6722677	716509-1	1
EJPT 70-35-54,6	3x70+54,6 / 3x35+54,6	6722678	716522-1	1
EJPT 70-50-54,6	3x70+54,6 / 3x50+54,6	6722679	716514-1	1
EJPT 70-70N-35-54,6	3x70+70N / 3x35+54,6	6722670	707999-1	NC
EJPT 70-70N-50-54,6	3x70+70N / 3x50+54,6	6722671	707998-1	1
EJPT 70-70N-70-54,6	3x70+70N / 3x70+54,6	6722672	707997-1	1
EJPT 70-70N	3x70+70N / 3x70+70N	6722673	709979-1	1
EJPT 150-70N/70-54,6	3x150+70N / 3x70+54,6	6722680	711731-1	1
EJPT 150-70N/70-70N	3x150+70N / 3x70+70N	6722674	707989-1	1
EJPT 150-70N	3x150+70N 3x150+70N	6722681	711641-1	1

NC

Nous consulter

Cosses et manchons pré-isolés

DÉFINITION

- Connecteurs pré-isolés destinés au raccordement de deux conducteurs aériens isolés BT

DOMAINES D'APPLICATION

- Réseaux isolés torsadés BT (Alu ou Cuivre)

COMMENT CHOISIR ?

- Selon la section et la nature du câble (câblé ou massif, Alu ou Cuivre)

Manchons de jonction pré-isolés de branchement pour conducteur câblé Alu et/ou Cuivre



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
MJPB 06	06-06	6732115	709348-5	10
MJPB10-06	10-06	6732116	709348-6	10
MJPB16-06	16-06	6732117	709348-8	10
MJPB25-06	25-06	6732118	1-709348-0	10
MJPB 10	10	6732101	3-709348-1	10
MJPB 16-10	16-10	6732103	1-709348-4	10
MJPB 25-10	25-10	6732105	1-709348-6	10
MJPB 16	16	6732107	2-709348-0	10
MJPB 25-16	25-16	6732109	2-709348-2	10
MJPB 35-16	35-16	6732058	2-709348-5	10
MJPB 25	25	6732111	2-709348-8	10
MJPB 35-25	35-25	6732060	3-709348-2	10
MJPB 35	35	-	3-709348-5	10

Manchons de jonction pré-isolés pour câble Alu massif



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
MJPBAS 10-25M	10C-25M	6732122	709143-2	10
MJPBAS 10-35M	10C-35M	6732123	709143-3	10
MJPBAS 16-16M	16C-16M	6732125	709143-5	10
MJPBAS 16-25M	16C-25M	6732126	709143-6	10
MJPBAS 16-35M	16C-35M	6732127	709143-7	10
MJPBAS 25-16M	25C-16M	6732128	709143-8	10
MJPBAS 25-25M	25C-25M	6732129	709143-9	10

Manchons de jonction pré-isolés pour neutre Alu massif / neutre concentrique Cuivre



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
MJPBS 16M - 21CU	16 M - 21 CU	6722312	709145-8	10
MJPBS 25M - 21CU	25 M - 21 CU	6722314	709145-9	10
MJPBS 35M - 21CU	35 M - 21 CU	6722316	1-709145-0	10
MJPBS 21CU - 21CU	21 CU - 21 CU	6722321	1-709145-1	10

Porte-fusible à cartouche interchangeable pour jonction de branchement connexion et déconnexion sous charge 60 A max



Désignation TE et Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
CCFBD 16-16	16 mm ² câblé	6940067	709152-1	1
CCFBD 25-25	25 mm ² câblé	6940068	709153-1	1

NOTE Cartouche non fournie

Embout pour câble Alu ou Cuivre de 4 à 35 mm²

Pour connexion



Désignation	Désignation Enedis	Section (mm ²)	Codet Enedis	TCPN	Cdt
ECCB 6-35M	ECCB 6-35M	Pour conducteur dénudé fouet Alu 25 mm ² L = 250 mm	6726152	719822-1	4
BPC 35-P35	-	1 côté à perforation / 1 côté à dénuder	6732910	719818-1	10
BPC 35-35	-	Les 2 côtés sont à dénuder	-	719819-1	NC
BPC P35-P35	-	Les 2 côtés sont à perforation	-	719820-1	NC

NC Nous consulter

Le plus produit

- Connecteurs pré-isolés (pas de réisolation à effectuer).
- Code couleur, identifiant facilement la section.
- Etanchéité réalisée par la conception des bagues et le choix de la graisse.
- Nombre de sertissages à effectuer, indiqué sur le connecteur.