

Cosses tubulaires Cuivre

Pour câble Cuivre

CARACTÉRISTIQUES

- Conforme à la norme NF C 20-130
- Possibilité de raccorder des câbles rigides (classe 2) et câbles souples (classe 5)
- Sertissage par rétreint hexagonal, empreinte WM ou poinçon

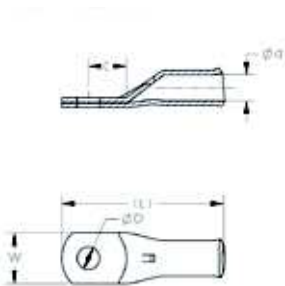
APPLICATIONS

- Raccordement des câbles Cuivre sur des appareillages Cuivre, en application industrielle BT
- Nota : pour les câbles à âme souple (classe 5) de section 0,5 à 300 mm², si nécessaire utiliser la cosse de section supérieure. Exemple : câble 120 mm² souple = XCT 150...
- XCT-C : permet le raccordement électrique de câbles Cuivre sur les plages de raccordement étroites sans accessoire supplémentaire sur les appareils (disjoncteurs, borniers de moteur, contacteurs...)

AVANTAGES

- Gamme couvrant les sections de 1,5 à 630 mm²
- Excellente tenue à la corrosion grâce au corps en Cuivre haute conductivité étamé électrolytiquement
- Facilité d'introduction des brins des conducteurs par une entrée tulipée sur les fûts
- Creux d'inspection permettant la vérification du bon positionnement du câble

Cosses XCT



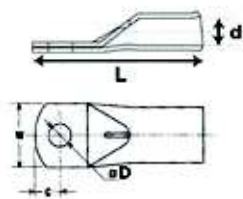
Désignation	Section (mm ²)	Dimensions (mm)					TCPN	Code
		D	d	W	C	L		
XCT 1,5-3	1,5	3,2	1,8	6	3,25	17	710971-1	004730
XCT 1,5-4		4,3	1,8	6,5	4	17	710972-1	004740
XCT 1,5-5*		5,3	1,8	7,5	4,75	18	710973-1	004750
XCT 1,5-6*		6,4	1,8	9	6,5	19	711674-1	027230
XCT 2,5-4	2,5	4,3	2,2	8	4,5	18	710974-1	004770
XCT 2,5-5		5,3	2,2	8,5	5	19	710975-1	004780
XCT 2,5-6*		6,4	2,2	9	6,5	20	710976-1	004790
XCT 4-4	4	4,3	2,7	9	4,75	21	710977-1	004800
XCT 4-5		5,3	2,7	9	4,75	24	710978-1	004810
XCT 4-6		6,4	2,7	12	6,5	25	710979-1	004820
XCT 6-4*	6	4,2	3,3	10	7	31	710032-1	005200
XCT 6-5		5,2	3,3	10	7	31	710032-2	005210
XCT 6-6		6,4	3,3	13	7	31	710032-4	004830
XCT 6-8		8,3	3,3	13	9	35	710032-6	004840
XCT 10-4*	10	4,2	4,2	11	7	33	710031-1	043460
XCT 10-5		5,2	4,2	11	7	33	710031-2	005220
XCT 10-6		6,4	4,2	11	7	33	710031-4	005230
XCT 10-8		8,3	4,2	14	10	38	710031-6	004850
XCT 10-10		10,3	4,2	14	10	38	710031-8	005240
XCT 16-5*	16	5,2	5,3	12	7	33,5	710030-1	005250
XCT 16-6		6,4	5,3	12	7	33,5	710030-3	005260
XCT 16-8		8,3	5,3	16	9	39	710030-5	005270
XCT 16-10		10,3	5,3	16	11	43	710030-7	005280
XCT 16-12*		12,8	5,3	16	11	43	710030-8	005290
XCT 25-5*	25	5,2	6,6	13	7	35	710026-1	043320
XCT 25-6		6,4	6,6	13	7	35	710026-3	005300
XCT 25-8		8,3	6,6	16	9	40	710026-5	005310
XCT 25-10		10,3	6,6	16	11	44	710026-7	005320
XCT 25-12*		12,2	6,6	16	11	44	710026-8	005330
XCT 35-6	35	6,4	7,9	15	7	39	710027-1	034560
XCT 35-8		8,3	7,9	17	11	46	710027-2	005340
XCT 35-10		10,3	7,9	17	11	46	710036-3	005350
XCT 35-12*		12,8	7,9	17	11	46	710036-4	005360
XCT 50-6	50	6,4	9,2	18	13,5	53	710025-3	043470
XCT 50-8		8,3	9,2	18	13,5	53	710025-2	005370
XCT 50-10		10,3	9,2	18	13,5	53	710025-5	005380
XCT 50-12*		12,8	9,2	19	13,5	53	710025-7	005390



Désignation	Section (mm²)	Dimensions (mm)					TCPN	Code
		Diam. D	d	W	C	L		
XCT 60-8*	60	8,3	10,5	19	11,3	52,5	709817-1	043480
XCT 60-10*		10,3	10,5	19	11,3	52,5	709817-2	005400
XCT 60-12*		12,8	10,5	19	13,8	52,5	709817-3	005410
XCT 70-8	70	8,3	11	21	13,5	58	710028-1	043490
XCT 70-10		10,3	11	21	13,5	58	710028-3	005420
XCT 70-12		12,8	11	21	13,5	58	710028-5	005430
XCT 70-16*		16,5	11	21	16,5	60,5	710028-8	043500
XCT 95-8	95	8,3	13,1	23	16,3	70	709819-1	043510
XCT 95-10		10,3	13,1	23	16,3	70	709819-3	005440
XCT 95-12		12,8	13,1	23	16,3	70	709819-5	005450
XCT 95-14		14,5	13,1	23	16,3	70	709819-7	005460
XCT 95-16		16,5	13,1	23	16,3	70	709819-8	005470
XCT 120-10	120	10,3	14,5	28	16,3	76	709820-1	043520
XCT 120-12		12,8	14,5	28	16,3	76	709820-3	005480
XCT 120-14		14,5	14,5	28	16,3	76	709820-4	005490
XCT 120-16		16,5	14,5	28	16,3	76	709820-6	005500
XCT 150-10	150	10,3	16,2	30	16,3	81,5	709821-2	012670
XCT 150-12		12,8	16,2	30	16,3	81,5	709821-3	005510
XCT 150-14		14,5	16,2	30	16,3	81,5	709821-4	005520
XCT 150-16		16,5	16,2	30	16,3	81,5	709821-5	005530
XCT 185-10*	185	10,3	18	33	16,3	88	709822-8	000085
XCT 185-12		12,8	18	33	16,3	88	709822-2	005540
XCT 185-14		14,5	18	33	16,3	88	709822-3	005550
XCT 185-16		16,5	18	33	16,3	88	709822-4	005560
XCT 240-10*	240	10,3	20,6	37	19,3	98,5	1-709823-1	000086
XCT 240-12		14,5	20,6	37	19,3	98,5	1-709523-1	037196
XCT 240-14		14,5	20,6	37	19,3	98,5	709823-3	005570
XCT 240-16		16,5	20,6	37	19,3	98,5	709823-4	005580
XCT 240-20		21	20,6	37	19,3	98,5	709823-5	005590
XCT 300-14	300	14,5	23,1	41	21	102,5	709818-1	005600
XCT 300-16		16,5	23,1	41	21	102,5	709818-3	005610
XCT 300-20		21	23,1	41	21	102,5	709818-4	005620
XCT 400-16	400	16,5	26	47	22	120	709887-1	005630
XDT 500 60X56 NP	500	-	29,2	55	-	145	708370-1	047320
XDT 630 60X61 NP	630	-	33,2	60	-	150	708371-1	047330

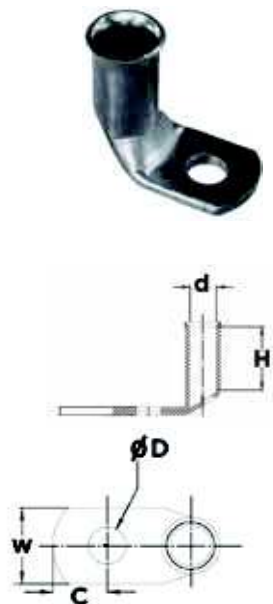
NP	Non Percée
*	Hors norme NF C 20-130

Cosses à plage compacte XCT-C



Désignation	Section (mm²)	Dimensions (mm)					TCPN	Code
		D	W	d	C	L		
XCT-C 120-10	120	10,3	24,5	14,3	11,5	63	708461-1	001439
XCT-C 150-10	150	10,3	24,5	16	11,5	64,5	708462-1	001443
XCT-C 185-10	185	10,3	24,5	17,8	11,5	72,5	708463-1	001444
XCT-C 240-10	240	10,3	31	20,4	11,5	74	708464-1	001895
XCT-C 300-10	300	10,3	31	22,9	11,5	83	708465-1	001896

Cosses équerres XCT-EQ



Désignation	Section (mm ²)	Dimensions (mm)					TCPN	Code
		D	W	d	C	H		
XCT 6-6 EQ	6	6,5	13	3,3	7,5	14,4	708470-1	043530
XCT 10-6 EQ	10	6,5	11	4,2	6,5	12,2	708471-1	043550
XCT 10-8 EQ		8,5	12	4,2	10	12,2	708471-2	043560
XCT 16-6 EQ	16	6,5	12	5,3	6,25	13	708472-1	043580
XCT 16-8 EQ		8,5	16	5,3	9	12,8	708472-2	043590
XCT 25-6 EQ	25	6,5	13	6,6	6,25	13,5	708412-1	043600
XCT 25-8 EQ		8,5	16	6,6	10	13,5	708412-2	043610
XCT 35-6 EQ	35	6,5	15	7,9	7,5	14	708473-1	043620
XCT 35-8 EQ		8,5	17	7,9	10	14,5	708473-2	043630
XCT 35-10 EQ		10,5	17	7,9	12	22	708473-3	043640
XCT 50-6 EQ	50	6,5	17	9,2	6,25	28	708474-1	043960
XCT 50-8 EQ		8,5	18	9,2	10	18,3	708474-2	043650
XCT 50-10 EQ		10,5	18	9,2	12	18,5	708474-3	043970
XCT 70-10 EQ	70	10,5	21	11	12	19,5	708476-1	043340
XCT 70-12 EQ		13	21	11	13	19,5	708476-2	043350
XCT 95-10 EQ	95	10,5	23	13,1	12	35	708477-1	043360
XCT 95-12 EQ		13	23	13,1	13	35	708477-2	043370
XCT 120-10 EQ	120	10,5	28	14,5	12	38	708478-1	043930
XCT 150-12 EQ	150	13	28	16,2	15	40	708479-1	043410

Cosses XCT en coffret



Coffret AMP

Désignation	TCPN	Code
Pince UNILEC	708777-1	015870
Coffret UNILEC	717936-2	023539
Coffret AMP 1+ Cosses	1319722-1	023237
Coffret UNILEC + Cosses	716453-1	033990



Coffret UNILEC + cosses

Composition du coffret UNILEC + cosses			
Coffret Plastique	1	XCT 25-10	5
Pince Unilec	1	XCT 35-8	5
XCT 6-6	10	XCT 50-10	5
XCT 10-6	10	XCT 70-10	5
XCT 10-8	10	XG7T 16	5
XCT 16-6	5	XG7T 25	5
XCT 16-8	5	XG7T 50	5
XCT 25-8	5	XG7T 70	5