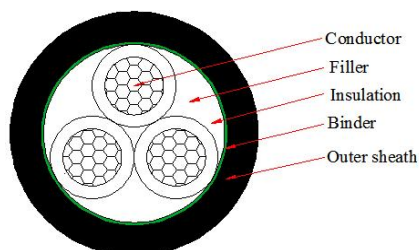


SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES Conducteur en cuivre 0,6/1KV, isolé XLPE, gainé câble 3X10mm²

No.	Description	Unit	Data
1	Fabricant	-	HENAN TONG-DA CABLE CO.,LTD
2	Pays	-	CHINE
3	Standard	-	IEC 60502-1
4	Tension nominale	kV	0.6/ 1
5	Conducteurs		
	Matériel	-	Cuivre recuit (Class 5)
	Nombre de conducteur	-	3
	Section nominale	mm ²	10.0
	Diamètre maximal du fil de cuivre	mm	0.41
	Diamètre maximum du conducteur	mm	≤5.1
6	Isolation		
	Matériel	-	XLPE
	Épaisseur nominale	mm	0.7
	Min. épaisseur en tout point	mm	0.53
7	Gaine extérieure		
	Matériel	-	PVC (Noire)
	Épaisseur nominale	mm	1.8
	Min. épaisseur en tout point	mm	1.43
	Environ. diamètre	mm	17.1
8	Câble		
	Environ. poids du câble complet	kg/km	467
	Max . Résistance DC du conducteur à 20°C	Ohm/km	1.91
	Test de tension alternative à 50 Hz	-	3.5kV/5 min ; pas de rupture




 河南通达电缆股份有限公司
 HENAN TONG-DA CABLE CO., LTD

Spec.	TDDL-0.6/ 1KV YJVR 3X10mm ² -IEC	Drawn by:	Eric Wu
Date	26-Aug-25	Checked by:	Tina Xuan
HENAN TONG-DA CABLE CO., LTD		Approved by:	Anetha Qu
		Rev. No.	01