



1. Минимальная механическая разрушающая сила при изгибе, 12.5кН
2. Минимальный разрушающий момент при кручении, 6кН\*м
3. Испытательное напряжение полного грозового импульса, 1800кВ
4. Одноминутное испытательное напряжение промышленной частоты, кВ
  - 5.1. под дождем 680кВ
5. Длина пути утечки, 13150мм, не менее
6. Цвет: коричневый
7. Применяемый стандарт: МЭК 50168 & МЭК 60273

Technical requirement:

1. Creepage distance: 13150mm
2. Cantilever strdnngth: 12.5кН
3. Torsion strength: 6кН · м
4. Lightning impulse withstand voltage: 1175кV
5. Switching Impulse Withstand : 1800кV
6. Color: Brown
7. Applicable standard: IEC 60168 & IEC60273

4		bolt M16	4	Q235			
3		First unit	4	Q235			
2		Second unit	1	C120			
1		THIRD unit	1	C130			
№	DRAWING №	NAME	QTY	MATERIAL	ONE WEIGHT	TOTAL WEIGHT	NOTE
SIGN	QTY	REJIGGER №	NAME	DATE			
DRAWN			DATE				
CHECKED			DATE				
APPROVE			DATE				
				INSULATOR			
				MATERIAL		PORCELAIN	
					DRAWING №		2480
					PHASS SIGN		WEIGHT
							SCALE
							1:11
						TOTAL 1 PAGES	
						PAGE 1	
							