

Elágazó összekötő 24 kV-ig

JB 12, JB 24

Műszaki leírás



Szilikon gumiból készült elágazó szerelvény műanyag szigetelésű kábelekhez 24kV-ig

- összekötő test külső árnyékolással
- többtartományú térerő vezérlés a különböző vezeték keresztmetszetek eléréséhez
- rövid építési forma



Elágazó összekötő 24 kV-ig



JB 12, JB 24

Műszaki leírás

- gyors és egyszerű szerelés
- többfokozatú csavaros illesztési, csatlakozási technikák
- univerzális felhasználás, egy készlet 12 kV és 24 kV-ra

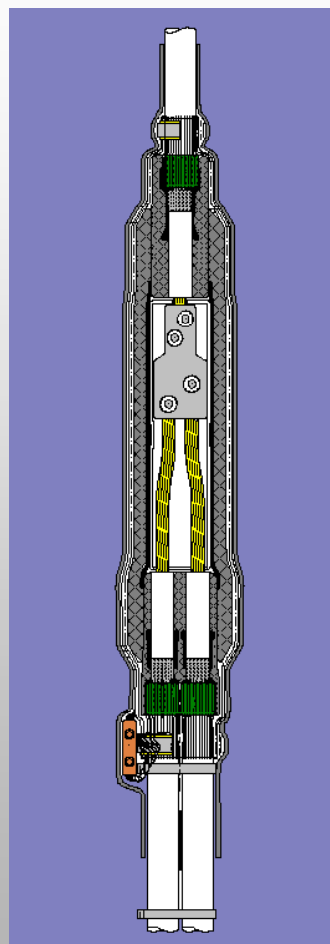
	vezeték keresztmetszet mm ²	térerő vezérlő	kettős térerő vezérlő
12 kV	120 - 185	Méret 53 18,4 - 28,4	Méret 2 18,2 - 25,9
	150 - 240		Méret 19 19,7 - 28,5
24 kV	95 - 150	Méret 56 21,2 - 32,6	Méret 19 19,7 - 28,5
	150 - 240		Méret 22 23,3 - 32,6



Elágazó összekötő 24 kV-ig

JB 12, JB 24

Műszaki adatok



- kábelszigetelés külső átmérője	18,4 – 32,6 mm
- vezeték keresztmetszet	95 – 240 mm ²
- maximális rendszerfeszültség	24 kV
- részleges kisülés 2 U ₀ -nál	< 1pC
- váltakozófeszültség próba (AC, 5 min.)	57 kV
- egyenfeszültség próba (DC, 15 min.)	76 kV
- lökö feszültség	125 kV
- villamos terhelési ciklus levegő/víz	32 kV / 42 nap
- termikus rövidzárás állóság 1s	18,0 kA, 150 ² Al
- dinamikus rövidzárás állóság	45 kA, 150 ² Al

