

Переходные муфты для соединения экранированных кабелей с пластмассовой изоляцией и кабелей с бумажной изоляцией с жилами в отдельных оболочках на напряжение 10, 20 и 35 кВ

Переходные муфты с болтовыми соединителями

Соединение экранированных одножильных кабелей с пластмассовой изоляцией и 3-х жильных кабелей с бумажной изоляцией с жилами в отдельных оболочках на напряжение 10, 20 и 35 кВ

Номинальное напряжение U_0/U (кВ)	Сечение жилы (мм ²)		Обозначение для заказа	Размеры (мм)	
				L	D
6/10 и 12/20	6/10 кВ 35– 70 95–150	12/20 кВ 25– 70	TRAJ-24/1x 25- 70-3HL	1000	90
		70–150	TRAJ-24/1x 70-150-3HL	1000	120
	120–240	TRAJ-24/1x120-240-3HL	1000	140	
20/35	35– 50 70–120	35- 50-3HL	TRAJ-42/1x 35- 50-3HL	1250	100
		70-120-3HL	TRAJ-42/1x 70-120-3HL	1250	130
	120–240	TRAJ-42/1x120-240-3HL	1250	150	

Примечание: Муфты предназначены для кабелей с проволочным экраном, медным ленточным или алюминиевым ламинированным экраном (например, АНХАМК-W).

Соединение экранированных одножильных кабелей с пластмассовой изоляцией и одножильных кабелей с бумажной изоляцией с жилами в отдельных оболочках на напряжение 20 и 35 кВ

Номинальное напряжение U_0/U (кВ)	Сечение жилы (мм ²)	Обозначение для заказа	Размеры (мм)		
			L	D	
12/20	25– 70 70–150 120–240	25- 70-1HL	TRAJ-24/1x 25- 70-1HL	850	60
		70-150-1HL	TRAJ-24/1x 70-150-1HL	850	65
		120-240-1HL	TRAJ-24/1x120-240-1HL	950	70
20/35	35– 50 70–120 120–240	35- 50-1HL	TRAJ-42/1x 35- 50-1HL	1050	65
		70-120-1HL	TRAJ-42/1x 70-120-1HL	1050	70
		120-240-1HL	TRAJ-42/1x120-240-1HL	1050	80

Дополнительный комплект заземления переходной муфты типа TRAJ для одножильных кабелей с пластмассовой изоляцией с алюминиевым ламинированным экраном (например, АНХАМК-W)

Сечение (мм ²)	Обозначение для заказа	Длина проводника заземления (мм)
3 x 10	SMOE-62651	800

Примечание: Система непаянного заземления должна заказываться отдельно. В систему непаянного заземления входят: болтовой соединитель, 3 изолированных проводника заземления, термоусаживаемая перчатка и изоляционная манжета.

Переходные муфты на другие типы и сечения кабелей заказываются по запросу.