



Комплект крепежа и уплотнения поставляются  
вместе с КРУЗ согласно IEC 62271-209 и IEC 60859  
960±2 IEC 62271-209 Fig.3, IEC 60859 Fig.2 (Fluid-filled)

ВЧ заземление 3x35 мм кв.

1. Размеры в соответствии с IEC 62271-209 Fig.3 и IEC 60859 Fig.2 (Fluid filled type).
2. Диапазон сечений жилы:  
определенка (-): Cu 400-2500 мм кв.; Al 400-500 мм кв.;  
винты (В): Al 400-1000 мм кв.;  
сварка (М): Al 1200-2500 мм кв.
3. Диапазон диаметров по неподвижной изоляции: 64-112 мм.
4. Максимальный диаметр по оболочке - 130 мм.
5. Кабель должен быть дополнительно закреплен минимум в одном месте соосно с ячейкой КРУЗ не дальше 0.75 м от хомута. Дополнительное крепление и крепеж к нему в комплект муфты не входят.
6. По возможности ВЧ заземления выводите непосредственно на КРУЗ. В ином случае - к отверстиям M12 на ф582. ВЧ заземления (3x35 мм кв.) с крепежом и уголками (пластичными) входят в комплект поставки муфты.
7. Максимальное рабочее напряжение - 252 кВ.

Изм/Лист			Итого		
№ док.	Подп.	Дата	№ док.	Подп.	Дата
Хорошилов		20.09.19	Хорошилов		20.09.19
Пров.	Терехов	20.09.19	Пров.	Терехов	20.09.19
Итого			Итого		
Утв	Кинтяхин	20.09.19	Утв	Кинтяхин	20.09.19
МВВ 245/252 E			МВВ 245/252 E		
АКС.229.000.000 ЧГ			АКС.229.000.000 ЧГ		
Чертеж габаритный			Чертеж габаритный		
000 "АРКАСИЛ СК"			000 "АРКАСИЛ СК"		
Листов	80	1:5	Листов	80	1:5
Лист	Листов 1		Лист	Листов 1	