

<b>Ерөнхий</b>	
Бүтээгдэхүүний төрөл	Уул уурхайн өндөр хүчдэлийн бие даасан хорго
Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	ИУХ-ЯКНО
Бүтээгдэхүүний богино нэр	ЯКНО
Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	Уул уурхай
Сүлжээнд холбогдох төрөл	Мухар/Дамжин
Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Хоёр талын үйлчилгээтэй
Оруулгын төрөл	Кабель/Агаарын оруулгатай
Гаргалгын төрөл	Кабель/Агаарын гаргалгатай
Газардуулгын зарчим	Зөөврийн
Ашиглах зориулалт	Суурин ба зөөврийн
Хамгаалалтын зэрэглэл	IP54
<b>Үзүүлэлт</b>	
Сүлжээний фазын тоо	3 фаз
Өндөр хүчдэлийн хэвийн кВ	10(6)кВ
Өндөр хүчдэлийн хамгаалалтын төрөл	VAMP реле
Хамгийн их ажиллах хүчдэл кВ	12(7)кВ
Гүйдлийн трансформаторын хувьсах коэффициент А	50; 100; 150; 200; 300; 400
Анхдагч хэлхээний хэвийн гүйдэл А	630А
Вакуум таслуурын хэвийн гүйдэл А	630А; 1000А
Вакуум таслуурын таслах хэвийн гүйдэл кА	20кА
Дулааны эсэргүүцлийн гүйдэл кА	20кА
Цахилаан динамикийн эсэргүүцлийн гүйдэл кА	51кА
<b>Нэмэлт</b>	
Стандарт	MNS IEC 62271-202:2015 IEC 60529
Ашиглалтын орчны агаарын температур	-45*С...+55*С
Хадгалах орчны агаарын температур	-40*С...+55*С
Харьцангуй чийгшил	25*С химийн үед 98%