

Ерөнхий	
Бүтээгдэхүүний төрөл	Өндөр хүчдэлийн иж бүрэн хувиарлах байгууламж
Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	ProEasy
Бүтээгдэхүүний богино нэр	ProEasy
Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	
Сүлжээнд холбогдох төрөл	Мухар/Дамжин
Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Нэг талын үйлчилгээтэй
Оруулгын төрөл	Кабелийн
Гаргалгын төрөл	Кабелийн
Газардуулгын зарчим	Гүн газардуулгын
Ашиглах зориулалт	Суурин
Хамгаалалтын зэрэглэл	IP43
Үзүүлэлт	
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	630-2500А
Вакуум таслуурын хэвийн гүйдэл А	630А; 1000А
Вакуум таслуурын таслах хэвийн гүйдэл кА	28; 30кА
Вакуум таслуурын богино залгааны үеийн таслах гүйдэл кА	20-31.5кА
Вакуум таслуурын богино залгааны таслах сек	3сек
Цахилаан динамикийн эсэргүүцлийн гүйдэл кА	75кА
Нэмэлт	
Стандарт	MNS 5643:2006
Ашиглалтын орчны агаарын температур	-45*С...+55*С
Хадгалах орчны агаарын температур	-40*С...+55*С
Харьцангуй чийгшил	25*С химийн үед 98%