

Ерөнхий	
Бүтээгдэхүүний төрөл	КТП
Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	Агаарын трансформаторын иж бүрэн дэд өртөө
Бүтээгдэхүүний богино нэр	КТП-Шураг
Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	Бүх төрлийн барилга байгууламж, үйлдвэр
Сүлжээнд холбогдох төрөл	Мухар
Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Нэг талын үйлчилгээтэй
Оруулгын төрөл	Агаарын оруулгатай
Гаргалгын төрөл	Кабелийн гаргалгатай
Газардуулгын зарчим	Гүн газардуулгын зарчимтай
Ашиглах зориулалт	Суурин ба зөөврийн
Хамгаалалтын зэрэглэл	IP34
Үзүүлэлт	
Сүлжээний фазын тоо	3 фаз
Хүчний трансформаторын кВА	63-250кВА
Өндөр хүчдэлийн хэвийн кВ	10(6)кВ
Өндөр хүчдэлийн гал хамгаалагчын гүйдэл	10кВ/ 63кВА-4.5А, 160кВА-8.4А, 250кВА-13.1А 6кВ/ 63кВА-11.5А, 160кВА-15.4А, 250кВА-24.1А
Давтамж	50hz
Нам хүчдэлийн хэвийн кВ	0.4кВ
Нам хүчдэлийн хэвийн А	160-400А
Гүйдлийн трансформаторын коэффициент	150/5-400/5
Нам хүчдэлийн гаргалга	63кВА-80А х 2 (автомат таслуур) 160кВА-125Ах2, 80Ах1 (автомат таслуур) 250кВА-200Ах2, 125Ах1 (автомат таслуур)
Урт	1153
Өргөн	1150
Өндөр	4700
Жин	1100кг (трансформаторын жин ороогүй)
Нэмэлт	
Стандарт	MNS 5643:2006 MNS 5644:2006 ОУЦТХ 62271-1:2007
Ашиглалтын орчны агаарын температур	-50*С...+60*С
Хадгалах орчны агаарын температур	-40*С...+60*С
Харьцангуй чийгшил	0...90%
Хөргөлтийн төрөл	Салхин
Чичирхийллийн эсэргүүцэл	4.9 m/s (f=10...50hz)