

Ерөнхий	
Бүтээгдэхүүний төрөл	Хаалттай трансформаторын иж бүрэн дэд өртөө
Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	ХТП-Уламжлалт
Бүтээгдэхүүний богино нэр	ХТП-2х630
Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	Бүх төрлийн барилга байгууламж, үйлдвэр
Сүлжээнд холбогдох төрөл	Мухар
Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Нэг талын үйлчилгээтэй
Оруулгын төрөл	Кабелийн оруулгатай
Гаргалгын төрөл	Кабелийн гаргалгатай
Газардуулгын зарчим	Гүн газардуулгын зарчимтай
Ашиглах зориулалт	Суурин
Хамгаалалтын зэрэглэл	IP32
Үзүүлэлт	
Сүлжээний фазын тоо	3 фаз
Хүчний трансформаторын кВА	630кВА
Өндөр хүчдэлийн хэвийн кВ	10(6)кВ
Өндөр хүчдэлийн гаргалга	Захиалагчын хүсэлтээр
Өндөр хүчдэлийн гал хамгаалагчийн гүйдэл	80А
Давтамж	50hz
Нам хүчдэлийн хэвийн кВ	0.4кВ
Нам хүчдэлийн хэвийн А	1000А
Гүйдлийн трансформаторын коэффициент	1000/5
Нам хүчдэлийн гаргалга	Захиалагчын хүсэлтээр
Хамгийн их агшимын гүйдэл	1010А-60сек
Нэмэлт	
Стандарт	MNS 5643:2006
Ашиглалтын орчны агаарын температур	-50*С...+50*С
Хадгалах орчны агаарын температур	-40*С...+50*С

Ерөнхий	
Бүтээгдэхүүний төрөл	Хаалттай трансформаторын иж бүрэн дэд өртөө
Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	ХТП-Уламжлалт
Бүтээгдэхүүний богино нэр	ХТП-2х1000
Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	Бүх төрлийн барилга байгууламж, үйлдвэр
Сүлжээнд холбогдох төрөл	Мухар
Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Нэг талын үйлчилгээтэй
Оруулгын төрөл	Кабелийн оруулгатай
Гаргалгын төрөл	Кабелийн гаргалгатай
Газардуулгын зарчим	Гүн газардуулгын зарчимтай
Ашиглах зориулалт	Суурин
Хамгаалалтын зэрэглэл	IP32
Үзүүлэлт	
Сүлжээний фазын тоо	3 фаз
Хүчний трансформаторын кВА	1000кВА
Өндөр хүчдэлийн хэвийн кВ	10(6)кВ
Өндөр хүчдэлийн гаргалга	Захиалагчын хүсэлтээр
Өндөр хүчдэлийн гал хамгаалагчын гүйдэл	110А
Давтамж	50hz
Нам хүчдэлийн хэвийн кВ	0.4кВ
Нам хүчдэлийн хэвийн А	1600А
Гүйдлийн трансформаторын коэффициент	1500/5
Нам хүчдэлийн гаргалга	Захиалагчын хүсэлтээр
Хамгийн их агшимын гүйдэл	1610А-60сек
Нэмэлт	
Стандарт	MNS 5643:2006
Ашиглалтын орчны агаарын температур	-50*С...+50*С
Хадгалах орчны агаарын температур	-40*С...+50*С