

**БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙ МЭДЭЭЛЛИЙН ХУУДАС**  
онцлог шинж чанарууд

**ProEnergy.E-2x1600**  
Урьдчилан үйлдвэрлэгдсэн хаалттай  
трансформаторын иж бүрэн  
дэд өртөө 10(6)/0.4кВ – 1600кВА

**Ерөнхий**

Бүтээгдэхүүний төрөл	Урьдчилан үйлдвэрлэгдсэн хаалттай трансформаторын иж бүрэн дэд өртөө
Бүрэлдэхүүн хэсгийн төрөл	ProEnergy.E
Бүтээгдэхүүний богино нэр	РЕ.Е
Бүтээгдэхүүний ашиглах хүрээ	Бүх төрлийн барилга байгууламж, үйлдвэр
Үйлчилгээ хийх нөхцөл	Сэлгэн залгалт болон засвар үйлчилгээг дотор талд хийх боломжтой
Бүтээгдэхүүний үйлчилгээний нөхцөл	Хоёр талын үйлчилгээтэй
Оруулгын төрөл	Кабелийн оруулгатай
Гаргалгын төрөл	Кабелийн гаргалгатай
Газардуулгын зарчим	Гүн газардуулгын зарчимтай
Ашиглах зориулалт	Суурин ба зөөврийн
Хамгаалалтын зэрэглэл	IP43

**Үзүүлэлт**

Сүлжээний фазын тоо	3 фаз
Хүчин трансформаторын кВА	1600кВА
Өндөр хүчдэлийн хэвийн кВ	10(6)кВ
Өндөр хүчдэлийн гаргалга	Захиалагчын хүсэлтээр
Өндөр хүчдэлийн хамгаалалтын төрөл	VIP40 загварын реле хамгаалалттай
Давтамж	50Hz
Нам хүчдэлийн хэвийн кВ	0.4кВ
Нам хүчдэлийн хэвийн А	2500А
Гүйдлийн трансформаторын коэффициент	2000/5
Нам хүчдэлийн гаргалга	8-24 гаргалгатай (ачаалал таслагч болон автомат) Захиалагчын хүсэлтээр
Хамгийн их агшимын гүйдэл	2610А-60сек
Урт	12000
Өргөн	2560
Өндөр	2905
Жин	90000кг (трансформаторын жин ороогүй)

**Нэмэлт**

Стандарт	IEC62271:202 MNS IEC 62271:202
Ашиглалтын орчны агаарын температур	-50°C...+50°C
Хадгалах орчны агаарын температур	-40°C...+50°C
Харьцангуй чийгшил	0...90%
Хөргөлтийн төрөл	Салхин
Чичирхийллийн эсэргүүцэл	4.9 m/s ( $f=10\ldots50\text{Hz}$ )