

## Коммутационная колодка - НІК КП125



**Колодка НІК-КП125** предназначена для обеспечения монтажа и демонтажа трехфазных счетчиков электрической энергии в точке учета без отключения нагрузки. Колодка позволяет проводить измерение силы тока и напряжение нагрузки без отключения нагрузки и

нарушения учета электроэнергии подключенным к колодке счетчиком.

Колодка пригодна для использования в любых отраслях.

По климатическим и механическим требованиям колодка соответствует требованиям ГОСТ 22266 при использовании в закрытых помещениях без агрессивных паров, пыли и газов.

### Технические характеристики

Рабочее напряжение $U_n$ :	3×220/380 В
Максимальная сила тока:	125 А
Номинальная частота сети:	50, 60 Гц
Диапазон температуры:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• рабочий от минус 40 °С до плюс 55 °С</li> <li>• хранения от минус 50 °С до плюс 75 °С</li> </ul>
Относительная влажность:	< 95 % при 30 °С
Степень защиты по ГОСТ 14254:	IP30
Средний срок службы:	30 ле
Масса:	не более 1,0 кг

### Габаритные и установочные размеры

