



KDK COUNT3 Elektronischer Drehstromzähler Ferrarisersatz 1:1 austauschbar

- fabrikneuer elektronischer Drehstromzähler
- Ersatz für Induktionszähler (Ferraris)
- entspricht einer modernen Messeinrichtung (mME) nach FNN
- voll elektronisch, mit 6-stelliger LCD-Anzeige
- Momentanleistung 4-stellig/W
- Energiezählwerk mit 2 Tarifregistern (HT/NT)
- Strombereich: 0,25-5(60)A
- Spannungsebene: 1x230V, 3x230/400V
- Genauigkeitsklasse 2 PTB
- MID zertifiziert Klasse B
- mit Rücklaufsperr
- Gehäuse: ISO mit Klemmendeckel
- lageunabhängig montierbar

Technische Daten

Typ	Elektronischer Drehstromzähler Direktanschluss Moderne Messeinrichtung (mME) nach FNN
Spannung (U)	3x230/400V
Strom (I)	0,25 - 5(60)A
Frequenz (Hz)	50Hz
Messgröße	Wirkleistung (6-stellig) Momentanleistung (4-stellig)
Zählwerksart	LC-Display
Stellen	6,0
Genauigkeit	B
Eigenverbrauch	<0,03 VA(I) ; <0,8VA(U)
Temperaturbereich	-40°C bis +70°C
Schutzklasse	IP54
Gewicht	1,0 Kg
Max. Leiterquerschnitt	25mm ²
Max. Leiterquerschnitt Zus.	2,5mm ²
Maße (BxHxT)	178 x 250,8 x 55mm

Zusatzeinrichtungen

Rücklaufsperr	ja
Anzahl Tarifwerke	2
Impulsausgang	5000 Imp/KWh
Mbus	nein
Modbus	nein
RS485	nein
KNX	nein
LAN (TCP/IP)	nein

Verwendbarkeit für Verrechnungszwecke

Zulassung	MID - Konformität
Eichgültigkeitsdauer	8 Jahre
Bestell-Nummer:	230560-04
EAN-Nummer	42600148839870
Schaltbild Nummer	KDK DS0001