



DZT 6252 230/400V 5/80A (4) LCD 6+2

Stromarbeitsbereich	Current range	0,25-5(80)A
Spannungsbereich	Voltage range	3x230/400V
Impulswertigkeit LED	Meter constant LED	1000imp/kWh
Genauigkeitsklasse	Accuracy class	B
Frequenz	Frequency	50Hz±10%
Display	Display	LCD 6+2=999999.99kWh
LCD Gesamtenergie	LCD Total Energy	Import (forward only)
Arbeitstemperatur	Temperature range	-25°C to 55°C -25 °C bis 55 °C
Normen	Standards	EN50470-1/3
Eigenverbrauch	Power of consumption	-2W and 10VA
Messgröße	Measure type	Active Energy/Wirkenergie
Breite	Width	76mm
Impulsausgang(S0)	Pulse output (S0)	1000 imp/kWh
Impulslänge	Pulse width	90ms
LED	LED	Impulse rate= Usage Impulsrate= Verbrauch
Registrierter Harmonischer Bereich	Registered harmonics range	0.05~0.25kHz
Max. Leiterquerschnitt (mm ²)	Max. terminal wire (mm ²)	22mm ²
Luftfeuchte	Humidity	EN50470-1 § 6.2 table 9 EN 50470-1 § 6.2 Tabelle 9
Jahresmittel	Annual mean	<75%
30 Tage lang, wobei sich diese Tage über ein Jahr austreichen	For 30 days, these days being spread in natural manner over a year	95%
Gelegentlich an anderen Tagen	Occasionally on other days	85%

Meter Dimensions and Connection diagram

