

Three-phase Watt-hour Meter

รายละเอียด

มิเตอร์ DT58/DS58 3 เฟส 4 สาย และ 3 สาย KWH METER และ DX58/DX59 3 เฟส 4 สาย และ 3 สาย KVH METER เป็นมิเตอร์แบบเหนี่ยวนำ (จานหมุน) 3 เฟสได้รับการออกแบบด้วยเทคโนโลยีที่ล้ำหน้า มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน

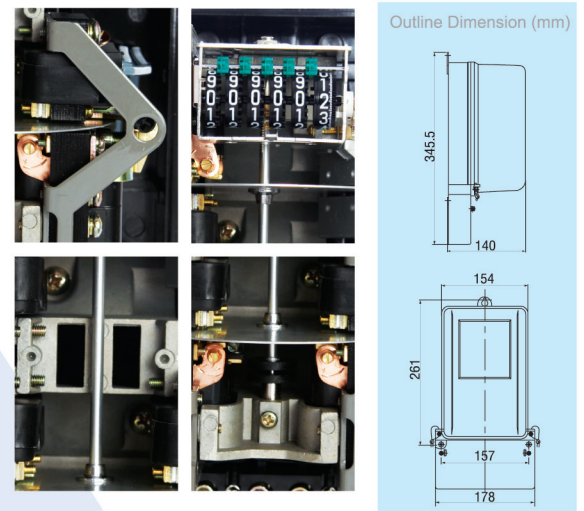
ด้วยโครงสร้างการออกแบบที่เที่ยงตรง เบรกแม่เหล็ก รวมถึงการควบคุมด้านเทคนิคที่เข้มงวด ทำให้มิเตอร์ DT58 มีความเสถียร เป็นที่เชื่อถือ และง่ายต่อการดูแล จากการพิถีพิถันในการคัดสรรวัสดุดิบในการผลิต โดยเฉพาะชุดเบรกแม่เหล็ก การชดเชยสนามแม่เหล็ก ทำให้มิเตอร์ DT58 เป็นเครื่องวัดปริมาณการใช้ไฟฟ้าที่ดีเยี่ยม ซึ่งเป็นที่นิยมใช้กันอย่างแพร่หลาย ตัวนับเลขแบบฟันเฟืองที่ใช้พลังงานต่ำ รวมถึงการเสียดสี การหมุน และการขับเคลื่อนของกลไกภายใน ที่สม่ำเสมอ ทำให้มิเตอร์มีความเที่ยงตรงตลอดอายุการใช้งาน



Product D58 Series

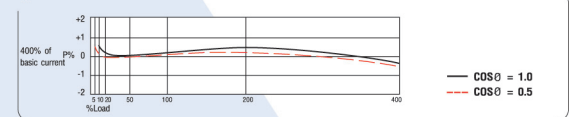
SPECIFICATIONS

Type	DT58
Type of Connection	Direct or CT
Standard Reference Voltage	220 / 380 V
Optional Reference Voltage	57.7/100, 230/400, 240/415 V
Rated Frequency	50 or 60 Hz
Rated (Max.) Current	5(15), 10(30), 15(45), 20(60), 30(100)A
Voltage Circuit Consumption at Nominal Charge	< 1 VA
Current Circuit Consumption at Nominal Charge	< 1 W < 6 VA
Starting Current	< 0.5% Ib
Lower bearing	Magnetic
Accuracy class	2.0
Case	Bakelite or Metal
Terminal Cover	Extended or Shot
Register	Cyclometer
Weight	4.3 Kg.

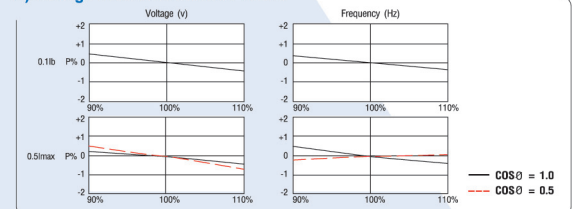


TYPICAL PERFORMANCE CHARACTERISTICS

A) Load curves of whole current meters



B) Average values of additional errors



C) Error due to temperature variation

