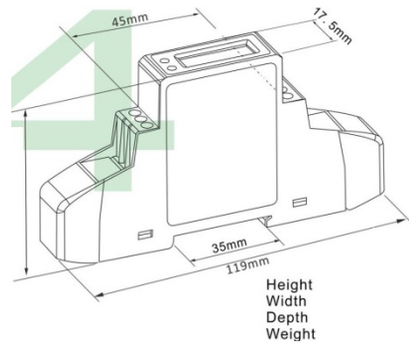


SDM120D

Wechselstromzähler

Direktanschlusszähler für Wirkverbrauch MID geeicht



Messwerkparameter

Messwerksparameter	230V
Nennspannung U_n	5A
Referenzstromwert I_{ref}	45A
Grenzstrom I_{max}	$<0,004 I_{ref}$
Anlaufstrom I_{st}	50Hz
Nennfrequenz	Klasse A
Genauigkeitsklasse	1.000 Imp./kWh
Impulswertigkeiten der LED	

Eigenverbrauch

Spannungspfad	$<2W$
---------------	-------

Temperaturbereich

Betrieb	-20°C bis +50°C
Lagerung und Transport	-30°C bis +70°C

Anzeige

Ausführung	LCD 6-stellig
Umfang der Anzeige	Wirkverbrauch

Ausgang

Impulsausgang	S-Schnittstelle, 1.000 Imp./kWh
---------------	---------------------------------

Gehäuse

Baugröße	1 TE
Abmessungen	ca. 119 x 17,5 x 62 (H x B x T) mm
Schutzklasse	II
Schutzart	IP 51
Material	glasfaserverstärktes Polycarbonat (schwer entflammbar, recyclingfähig)
Gewicht	ca. 0,1 kg

Gewicht

Geeicht

MID geeicht