

Älykäs virta-anturi



Tarkka

Luokan 1 mittaustarkkuus





Yksinkertaista ja helppoa

LCD-näyttö, helppo asettaa ja tarkistaa



Energiatehokas

Kokonaisvirrankulutus ≤ 1 W

Tekniset tiedot	DDSU666-H	DTSU666-H	DTSU666-H 250A/50mA
Yleiset tiedot			
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	100 x 36 x 65,5 mm (3,9 x 1,4 x 2,6 tuumaa)	100 x 72 x 65,5 mm (3,9 x 2,8 x 2,6 tuumaa)	100 x 72 x 65,5 mm (3,9 x 2,8 x 2,6 tuumaa)
Asennustyyppi	DIN35 kisko		
Paino (kaapelit mukaan lukien)	1,2 kg (2,6 lb)	1,5 kg (3,3 lb)	1,5 kg (3,3 lb)
Virtalähde			
Sähköverkon tyyppi	1P2W	3P4W	3P4W/3P3W
Tulojännite (vaihejännite)		176 Vac ~ 288 Vac	
Virrankulutus	$\leq 0,8$ W	≤ 1 W	≤ 1 W
Mittausalue			
Verkköjännite	/	304 Vac ~ 499 Vac	304 Vac ~ 499 Vac
Vaihejännite		176 Vac ~ 288 Vac	
Nykyinen	0 - 100 A	0 - 100 A	0 - 250 A
Mittaustarkkuus			
Jännite		$\pm 0,5$ %	
Virta / teho / energia		± 1 %	
Taajuus		$\pm 0,01$ Hz	
Viestintä			
Liitäntä		RS485	
Baudinopeus		9600 bps	
Viestintäprotokolla		Modbus-RTU	
Ympäristö			
Käyttölämpötila-alue		-25 °C ~ 60 °C	
Varastointilämpötila-alue		-40 °C ~ 70 °C	
Käyttökosteus		5 % RH ~ 95 % RH (ei-kondensoituvaa)	
Muut			
RS485-kaapeli (10 m / 33 ft.)			
Tarvikkeet	1 CT 100A / 40mA (5 m / 16,4 ft.) 	3 CT 100A / 40mA (5m / 16,4 ft.) 	3 CT 250A / 50mA (5m / 16,4 ft.) 