

Artkod: Conto D6-Pd 400V RS485

Levkod: CE6DT1256



125A

■ **Mätnoggrannhet**

Klass 1 - Aktiv Energi

EN 62053-21

Klass 2 - Reaktiv Energi

EN 62053-23

■ **Mätspänning**

Mätområde: 340...460 V 47-63 Hz

Referensvärde: 400 V

Övriga tekniska data - se sid 2.



TD_Conto D6-Pd_RS485_SV_1804

■ **Conto D6 Pd mäter 26 parametrar - enligt grafiken nedan:**

Energi Aktiv kWh - Reaktiv kvarh
Total - Ej nollställbar

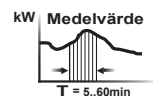
Energi Aktiv kWh - Reaktiv kvarh
Partiell (delräkneverk) - Nollställbar

00023404

(kWh Partiell

Medeleffekt Aktiv kW
Periodtid valbar 5..60 min

Max medeleffekt Aktiv kW
Periodtid valbar 5..60 min - Nollställbar



Ström A L1 L2 L3
Momentanvärde

Spänning V L1 L2 L3
Fasspänning - momentan

Spänning V L12 L23 L31
Huvudspänning - momentanvärde

Effekt Aktiv kW - Reaktiv kvar
L1 L2 L3 - momentanvärde

Effekt Aktiv kW - Reaktiv kvar
3-Fas III - momentanvärde

Effekt Skenbar kVA

Frekvens Hz - Effektfaktor PF
Drifttid h

Orderinformation			
Artikelkod	Leverantörskod	E-nummer	Utgång
Conto D6 Pd 400V RS485	CE6DT1256	E-nr saknas	RS485 Modbus + Puls

Ytterligare versioner - Conto D6 Pd			
Artikelkod	Leverantörskod	E-nummer	Utgång
Conto D6 Pd 400V Puls	CE6DT1252	E-nr saknas	Puls

Copyright © Tälje Mätinstrument AB. All rights reserved - No part of this document may be reproduced or transmitted in any form - without written permission of Tälje Mät.

Tekniska Data • Inkoppling • Dimensioner ➔ sid 2

Tekniska Data - Conto D6 Pd RS485

Ingångar spänning

Mätområde	340...460V
Referensvärde	400V
Frekvensområde	47...63Hz

Ingångar ström

Direktanslutning	125A
Min detekterbar	40mA

Mätnoggrannhet

Energi Aktiv	Klass 1	EN62053-21
Energi Reaktiv	Klass 2	EN62053-23

Omgivningstemperatur

Referens temp	23 °C ±2 °C
Arbetstemperatur	-5 ... +55 °C

Isolation

Kategori	III
Impulstest	6kV 1,2/50µs

Säkerhet

Plomberbara lock täcker anslutningsskruvarna.

Display

Display typ	LCD 8 siffror - höjd 6mm
Upplösning	10 W
Blinkfrekvens LED	1 imp / 5 Wh

Kapsling

Norm	6 moduler DIN 43880
Anslutningar Ström	Skruv - max area 35 mm ²
Anslutningar Nolla	Skruv - max area 16 mm ²
Anslutningar Övriga	Skruv - max area 1 mm ²
Montage	DIN skena 35mm EN 60715
Material	Självslocknande polyamid
Skyddsform	Mot front IP54 EN 60529
	Anslutningar IP20 EN 60529
Vikt	500g

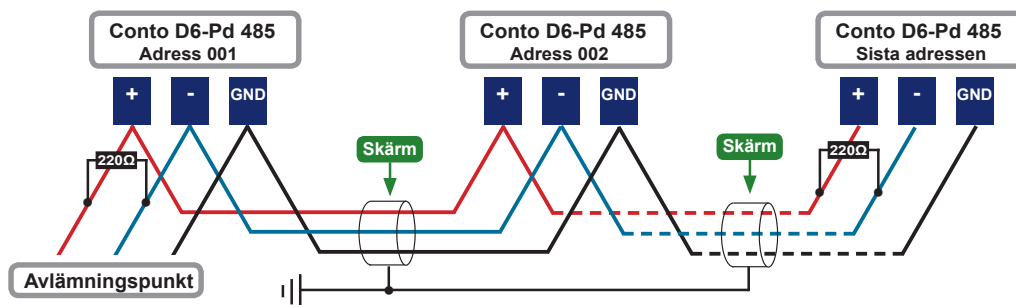
Utgång - RS485

Standard	RS485 3 ledare
Baud rate	4.800...19.200 bit/s
Primär fysisk adress	1...255
Svarstid	< 200 ms

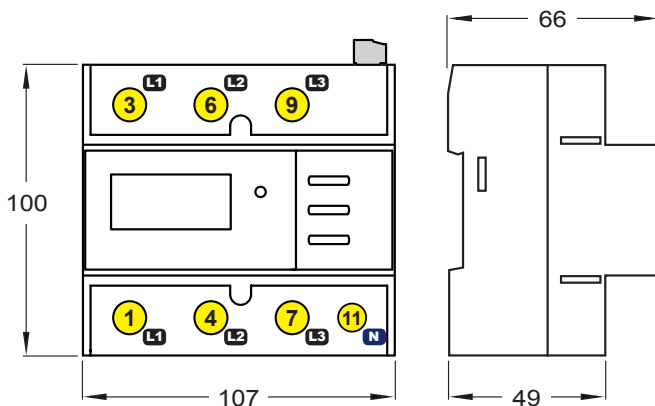
Fabriksinställningar

Styrning	ASY
Periodtid	15 min
Baud rate	19200
Primäradress	5
Paritet	Even

Inkoppling - Nätverk



Dimensioner



Inkoppling - Kraft

