



PLANRAY

- Trace Heating Automation -

PB4S

TEKNISET TIEDOT



Toiminta

PlanControl PB4S Slave keskitinyksikkö:

- Välittää tietoa tehoyksiköiden ja ohjausyksiköiden välillä
- Syöttää käyttöjännitteen tehoyksiköille

Sähköiset raja-arvot

Käyttöjännite:	24 VDC
Laitteen tehonkulutus:	1,6W / 65mA
Väyläliityntä:	1x RS485 CH32 -ohjausyksikölle 4x RS485 Tehoyksiköille

Mekaaniset tiedot

Mitat:	Korkeus: 100 mm, Leveys: 17,5 mm, Syvyys: 114,5 mm	
Paino:	148 g	
Materiaali:	Polyamidi PA6.6	
IP - luokitus:	IP20	
Asennus:	DIN-kisko	
LED-indikointi:	Porttien liikennöinti Liikennöintivirhe tehoyksikölle	
Liittimet:	Portit 1-4:	8-napainen RJ-45
	Käyttöjännite:	1,5mm ² pistoke/ruuviliitäntä, johd. A = 0,14-1,5mm ²

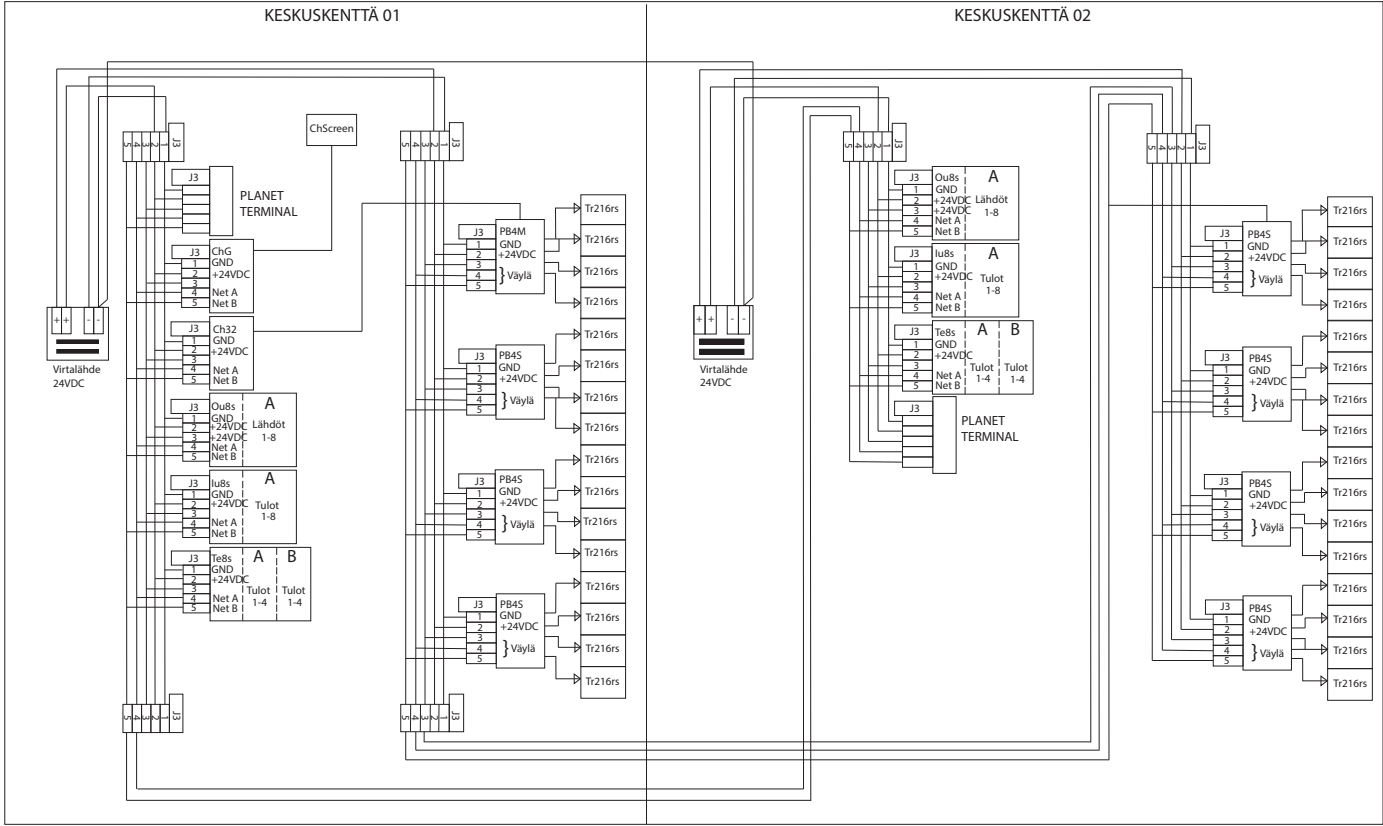
Sähkömagneettinen yhteensopivuus

Sieto:	EN 61000-6-2
Päästö:	EN 61000-6-4

Ympäristöolosuhteet

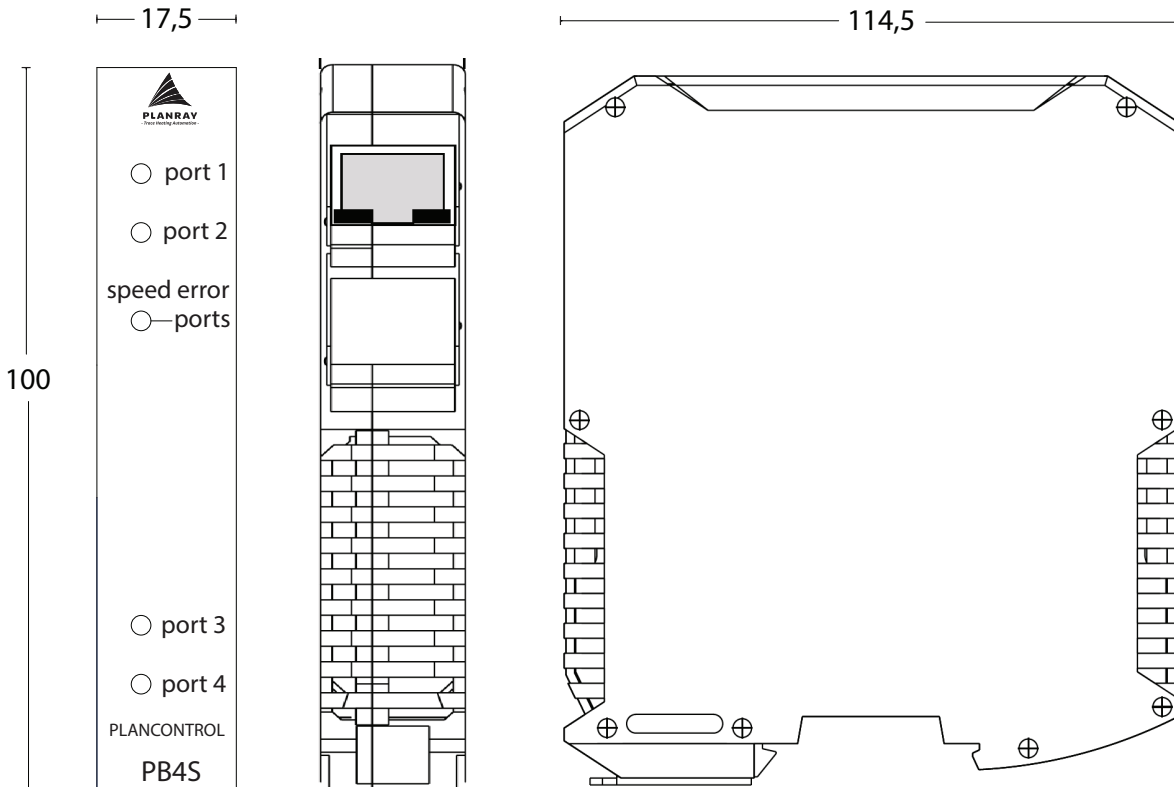
Käyttölämpötila:	-40... +60 °C
Varastointilämpötila:	-40 ... +70 °C

Väylä



Kuvassa on esitetty keskitinyksiköiden kytkentä 32 tehoyksikön järjestelmässä.

Mittakuva



Keskus



Valmistaja

Planray Oy
Taitokatu 2, FI-87400 Kajaani, Finland
Tel. +358 (0) 44 597 4743 E-mail: info@planray.com

