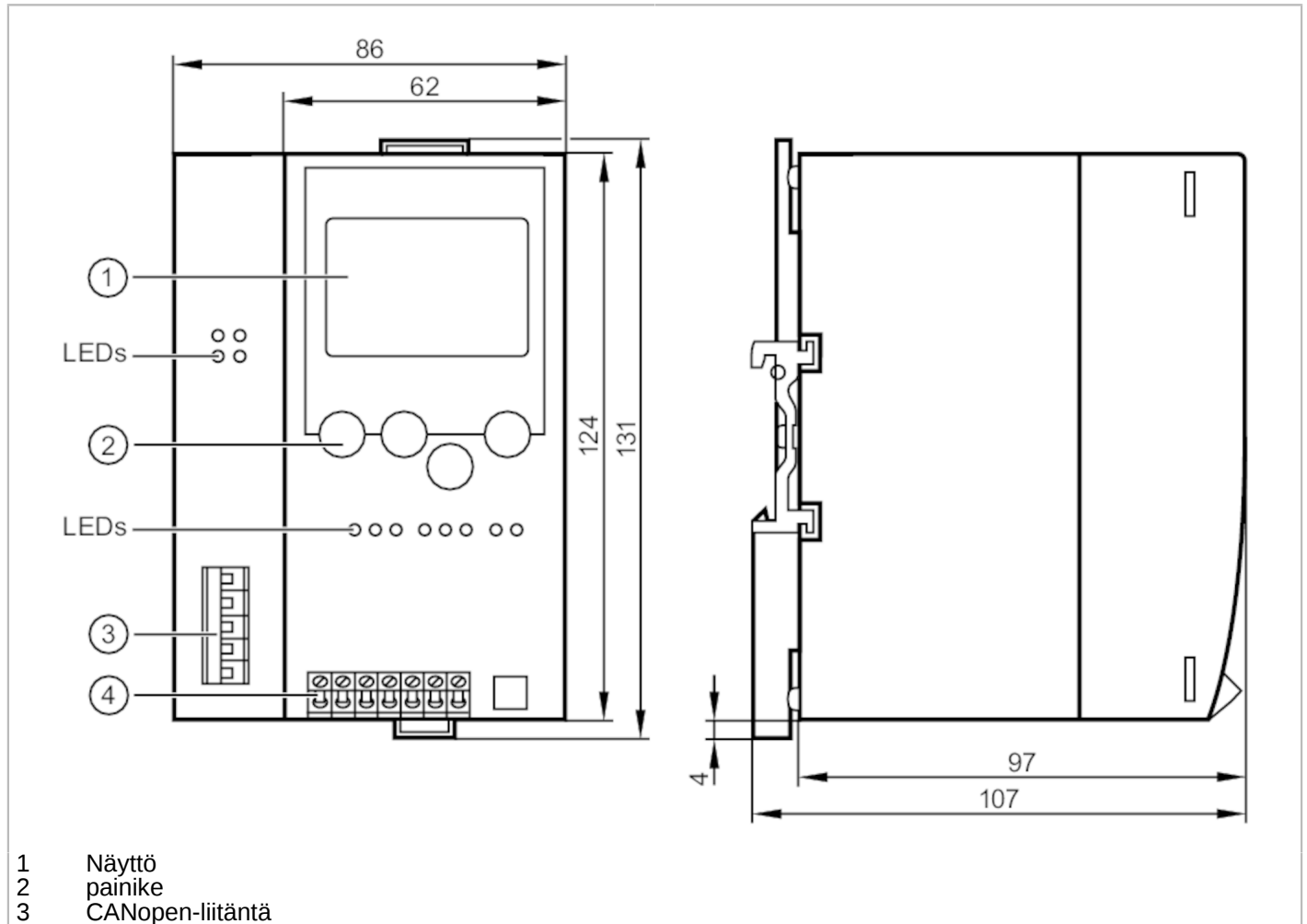




## AS-i CANopen -gateway PLC-toiminnoilla

ControllerE M4 2Master CO



### Sovellutus

Sovellutus hajautettu ohjausjärjestelmä; CANopen-gateway

### Sähköiset tiedot

Käyttöjännite [V]	24 DC
Virrankulutus [mA]	< 500
Maks. virrankulutus AS-i-väylästä [mA]	10
Maks. tehontarve [VA]	10
AS-i-mastereiden lukumäärä	2

### Liitännät

Tiedonsiirtoliitäntä RS232; CAN

### CAN

CAN-liitäntöjen lukumäärä	1
Protokolla	CANopen
Käyttötyyppi	Tiedonsiirto

# AC1332



## AS-i CANopen -gateway PLC-toiminnoilla

ControllerE M4 2Master CO

RS232	
RS232-liitäntöjen lukumäärä	1
Tiedonsiirtonopeus	9600...115200 Baud
Liitintyyppi	RJ11
Käyttötyyppi	Ohjelmointi
at_schnittstelle-zusatz	sähköinen erotus

Käyttöolosuhteet	
Ympäristölämpötila [°C]	0...60
Varastointilämpötila [°C]	-20...70
Suojausluokka	IP 20

AS-i-luokitus	
AS-i versio	2.1 + 3.0
AS-i-profiili	M4
AS-i-hyväksyntä haettu	kyllä

Mekaaniset tiedot	
Paino [g]	584,5
Kotelo	DIN-kiskoon asennettava kotelo
Materiaalit	alumiini; teräslevy galvanoitu

Näytöt / käyttöelementit		
Näyttö	Toiminta	4 x LED, punainen
		3 x LED, vihreä
		3 x LED, keltainen
		täysgrafiikka-LCD-näyttö

Huomautuksia	
Pakkausyksikkö	1 kpl

Sähköinen liitäntä	
Liitäntä	

