



ECP140D

## Energimätare 1-fas direkt mätning upptill 40 A med pulsutgångs

### Tekniska egenskaper

#### Arkitektur

Antal poler	1P+N
-------------	------

#### Elektrisk ström

Märkström	40
Maximal mätkretsström	40

#### Kapacitet

Antal moduler	1
---------------	---

#### Dimensioner

Höjd	92
Bredd	18
Djup	60

#### Elektriska huvudattribut

Typ av impulsgivare	Elektrisk
---------------------	-----------

#### Kompatibilitet

Lämplig för	Inköp/Logistik
-------------	----------------

#### Anslutning

Anslutning/anslutningstyp	Direktanslutning
Area för digital ingång	16 - 16
Area på mätar utgång	16 - 16

#### Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment	1 - 1
-----------------------------	-------

#### Mekaniska funktioner

Nominellt åtdragningsmoment på digital anslutning	0,50 - 0,50
---	-------------

#### Mått

Mätsystem	Direkt mätning
Typ av mätinstrument	Elektronisk
Mätområde för ström	0,25 - 40,0
Mätområde spänning Ph-N	184 - 276
Mätområde frekvens	45 - 65

#### Strömförsörjning

Antal faser för strömförsörjningen	1
------------------------------------	---

**Funktioner**

Noggrannhetsklass	B
Tariff typ	Enkeltariff
Är kalibrerad	Ja

**Säkerhet**

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

**Användningsförhållanden**

Driftstemperatur	-25 - 55
Förvarings-/transporttemperatur	-25 - 70

**Ström**

Energiförbrukning VA	2
Total effektförlust vid nominell märkström	1