

ECP140D

kWh-meter 1-fase direct 40 A, 1 module, met S0 pulsuitgang, MID

Technische eigenschappen

Uitvoering

Pooltype 1P+N

Stroom / temperatuur

Nominale stroom 40 A

Maximale meetcircuitstroom 40 A

Capaciteit

Aantal modules 1

Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker Directe aansluiting

Afmetingen

Hoogte 92 mm

Breedte 18 mm

Diepte 60 mm

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Type impulsgever Elektrisch

Compatibiliteit

Geschikt voor Inkoop/levering

Aansluiting

Aansluitdoorsnede van meetingang 16 - 16 mm²

Aansluitdoorsnede afgaande meetuitgang 16 - 16 mm²

Installatie, montage

Aandraaimoment 1 - 1 NM

Mechanische kenmerken

Aandraaimoment digitale aansluitklem 0,50 - 0,50 NM

Meting

Meetsysteem Directe meting

Type meetinstrument Elektronisch

Stroommeetbereik 0,25 - 40,0 A

Meetbereik spanning L-N 184 - 276 V

Frequentie meetbereik 45 - 65 Hz

Voeding

Functies

Nauwkeurigheidsklasse	B
Type tarief	Enkeltarief
Is gekalibreerd	Ja

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP20
----------------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-25 - 55 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-25 - 70 °C

Vermogen

Opgenomen vermogen VA	2 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom In	1 W