


ECS LAN Schnittstelle mit IR Schnittstelle für Zähler REG
Art. Nr. ECS-195582

- Anreihmodul für K'Electrics Zähler
- Datenübertragung mittels IR Schnittstelle
- geeignet für 1phasig und 3phasigen Energiezähler
- Ausgabewerte:
 - Energie Phase 1-3 Import, Energie Phase 1-3 Export
 - momentane Leistung Phase 1-3, Wirkleistung Phase 1-3 Export
 - Blindleistung Phase 1-3 Import, Blindleistung Phase 1-3 Export
 - Spannung L1-N, L2-N, L3-N, L1-L2, L2-L3, L1-L3
 - momentaner Strom Phase 1-3, Momentane Scheinleistung Phase 1-3
 - momentaner Leistungsfaktor $\cos\phi$ Phase 1-3, Frequenz
- Bauform: REG, 1 TE

Technische Information

Bussystem KNX	Nein
Bussystem KNX-Funk	Nein
Bussystem Funkbus	Nein
Bussystem LON	Nein
Bussystem Powernet	Nein
Andere Bussysteme	ohne
Funk bidirektional	Nein
Ausführung	Ethernet

Montageart	REG
Breite in Teilungseinheiten	1
Type	LAN Schnittstelle mit IR
Farbe	weiß
Mit Busankopplung	Nein
Mit Beschriftungsfeld	Nein
Mit LED-Anzeige	Ja
EAN	4251630404362