

Artikel nummer	artikelnaam
432505005	Kuara 5.0-2-S - omvormer 5.000W, 2 MPP, 1 fase

KOPP Kuara 5.0-2-S: 1-fase omvormer met geïntegreerde WiFi, nominaal vermogen: 5.000W; 2 MPP tracker, DC schakelaar



Technische gegevens	432505005
Hoogte	402,0 mm
Draadloos	nee
Diepte	148,0 mm
Met transformator	nee
AC-nom. uitgangsvermogen	5000
Max. primaire stroom bij DC	25,00 A
Max. ingangsspanning DC	600 V
Max. ingangsstroom DC per MPP-tracker	12,50 A
Max. ingangsstroom DC per string ingang	12,50 A
Geïntegreerde DC-schakelaar	ja
Breedte	476,5 mm
Gewicht	15,500 kg
Opgenomen vermogen	5500 W
Euro-rendement	97 %
Max. DC-primair vermogen	7500
Aantal MPP trackers	2
Geschikt voor noodstroom	nee
Bruikbare batterijcapaciteit	0 kWh
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Ingebouwde batterij	nee
Display	LCD
Netbewaking	1-fase
Spanningstype voedingsspanning	DC
Ethernet	nee
MPP-spanning	80 550 V
Max. rendement	97,40 %
CEC rendement (US producten)	0,00 %
Met datalogger	nee
Geschikt voor buitenmontage	ja
String-verbindingen per MPPT-ingang	1
DC verbinding	Connector (male)
AC verbinding	Connector (male)
Max. kortsluitstroom per MPPT	15,00 A