



### Glavno

Range	ClimaSys
Product name	ClimaSys CE
Product or component type	Air-water exchanger
Mounting location	Sides of enclosure
Cooling power	6000 W

### Komplementarno

Pressure	8 bar for water
Pressure drop	0.5 bar
Water flow	Internal circuit: 800 l/h
Air flow	External circuit: 1450 m <sup>3</sup> /h
Control type	Thermostat
Temperature setting range	20...46 °C
Ambient air temperature for operation	Outside the enclosure: 1...70 °C Inside the enclosure: 20...60 °C
Controlled fluid	Water
Fluid connection type	G 1/2 (female)
Input voltage	230 V 50/60 Hz
[In] rated current	0.71 A
Power consumption in W	160 W
Height	External: 1500 mm
Width	External: 450 mm
Depth	External: 163 mm
Product weight	40 kg
Noise level	69 dB conforming to EN/ISO 3746
Protection type	Thermal protection: T 2 A
Material	Steel
Colour	Grey RAL 7035

### Okolina

IP degree of protection	IP55 on the internal circuit conforming to IEC 60529 IP55 on the external circuit conforming to IEC 60529
product certifications	CE
directives	2004/108/EC - electromagnetic compatibility 2006/42/EC - machinery 2006/95/EC - low voltage directive
standards	EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-1 EN 60335-2-40

### Offer Sustainability

Not Green Premium product	Not Green Premium product
Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda. Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene. Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i potpunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog. Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.

