

 <b>COSTER</b> <small>EFFICIENZA ENERGETICA PER EDIFICI</small>	<p><b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'</b></p> <p><b>CE</b></p> <p><b>DECLARATION OF CONFORMITY</b></p>	<div>   </div> <p>ISO 9001:2008  Certificato SQS n° 36383  IQNET n° CH-36383</p> <p>Pag. 1/2</p>
--	---	--

## COSTER GROUP s.r.l.

con sede in Peschiera Borromeo (MI) - via Giuseppe di Vittorio, 24  
*based in Peschiera Borromeo (MI) - via Giuseppe di Vittorio, 24*  
Tel: +39.02.2722121  
E-Mail: [info@costergroup.eu](mailto:info@costergroup.eu)  
<http://www.costergroup.eu>

Allegiamo dichiarazione di conformità relativa a:

- Terminale ambiente caldo/freddo mod. **JOY FAN COIL EC AO2DO x RS485\_MODBUS** corrispondente sigla Coster **JOY 879W**

Here attached please find the declaration of conformity for the following product:

- Hot/cold room terminal code **JOY FAN COIL EC AO2DO x RS485\_MODBUS** corresponding to Coster code **JOY 879W**

**COSTER GROUP s.r.l.**



**EU Konformitätserklärung**  
**EU Declaration of Conformity**

Wir, Thermokon Sensortechnik GmbH  
*We, Thermokon Sensortechnik GmbH*

erklären, dass die Produkte  
*declare, that the products*

**Joy Fancoil 5DO x\_RS485\_Modbus, Joy Fancoil 5DO x\_RS485\_Bacnet,  
Joy Fancoil EC AO2DO x\_RS485\_Modbus, Joy Fancoil EC AO2DO x\_RS485\_Bacnet**

mit den Anforderungen der folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmen  
*fulfil the requirements of the following standards or other normative documents*

**Richtlinie / Directive**

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit / *2014/30/EU Electromagnetic compatibility*

**Standards / Standards**

EN 60730-1 (2011), EN 61000-6-1 (2007), EN 61000-6-3 (2011)

**Richtlinie / Directive**

2014/35/EU Niederspannungsrichtlinie / *2014/35/EU Low Voltage Directive*

**Standards / Standards**

EN 60730-1 (2011)

**Richtlinie / Directive**

2011/65/EU RoHS + 2015/863/EU RoHS / *2011/65/EU RoHS + 2015/863/EU RoHS*

**Standards / Standards**

EN 63000 (2018)

Mittenaar, 11.12.2020

Jörg Teichmann  
Geschäftsführer / Managing Director