

# CERTIFICAT

## VARIATION TEMPORELLE DES ROBINETS THERMOSTATIQUES TEMPORAL VARIATION OF THERMOSTATIC VALVES

Délivré à / granted to

**SCHNEIDER ELECTRIC CONTROLS UK LTD.**  
401 Southway Drive, PLYMOUTH. PL6 6QT - UNITED KINGDOM

Pour les produits suivants / For the following products

Marque Commerciale : **EBERLE**

Nom Commercial : **DRAYTON/OREG - RT414**

Numéro d'enregistrement : **027**

Référence commerciale	Z <sub>H</sub> (en min.)	D <sub>H</sub> (en K)	C <sub>H</sub> (en K)	W <sub>H</sub> (en K)	Valeur $\Delta\theta_{VT}$ (en K)
RT414	22	0.15	0.35	1.00	0.7

Fabriqués dans le(s) site(s) / Manufactured in the production plant

**PLYMOUTH. PL6 6QT - UNITED KINGDOM**

Ce certificat délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION dans les conditions fixées par les règles de certification  
"Performance de la valeur de la variation temporelle des robinets thermostatiques" en vigueur.

*This certificate issued by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION according to certification rules "Performance of the temporal value of the thermostatic valves in force.*



Organisme  
accrédité  
n° 5-0517  
Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

Date de début de validité : 1 avril 2018  
*Effective date*

Date de fin de validité : 31 mars 2019  
*Expiry date*

Etabli à Paris  
le 30 mars 2018

Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION  
**Le Directeur Général**

Certificat n° 027

**Sylvain COURTEY**