

CU-ATHERMB-HC: Thermostat analogue chauffer/refroidir, câble



Informations commerciales

Thermostat analogue chauffer/refroidir, câble

D	imensi	ions	de	base	de

ı	۰		n	в	٠	c
ı		u			L	c

runite		
Hauteur	32 mm	
Longueur	80 mm	
Largeur	80 mm	
Largeur Poids net	0,120 kg	

Certificats

Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol, Installations de bâtiments, Industrie, Infra



Caractéristiques techniques

Caracteristiques techniques				
Actif/Inactif				
24 V CA				
Tripolaire/Quadripolaire				
×				
✓				
Sans				
PID				
✓				
✓				
✓				
×				
×				
×				
Capteur de résistance				
Apparent				
×				
Tour				
×				
×				
Contact inverseur (NO/NC)				
IP30				
2				
×				
Blanc				
IV				
×				
×				
×				
×				



5|35 degrés Celsius

1

24 volt

0,3 watt

4 ampère

32 millimètre

80 millimètre

80 millimètre

Plage de mesure

Hauteur

Largeur

Profondeur

Nombre de sorties de refroidissement

Nombre de modules (construction modulaire)

Nombre de sorties de chauffage

Tension maximale des contacts Charge des contacts maximale

Puissance absorbée en mode veille (solstandby)