

Humidistat électronique

EH4

- Hygrostat deux étages à réponse rapide
- Deux relais de control sec non raccordés
- Indication : RH haute
- Disponible également pour l'humidification

Deux contacts de fermeture: Utilisés pour contrôler un déshumidificateur à deux phases ou pour contrôler deux déshumidificateurs.

Display and diodes: Honeywell fast response capacitive type moisture sensor. Factory calibrated (accuracy < $\pm 2\%$ RH). Optional: available for wall or duct mounting. Sonde : sonde d'humidité capacitive Honeywell à réponse rapide. Calibration d'usine (précision +/- 2% HR). Fixation murale ou en gaine disponible en option.

Sensor: Honeywell fast response capacitive type moisture sensor. Factory calibrated (accuracy < $\pm 2\%$ RH). Optional: available for wall or duct mounting. Sonde : sonde d'humidité capacitive Honeywell à réponse rapide. Calibration d'usine (précision +/- 2% HR). Fixation murale ou en gaine disponible en option

Options: External display. Display and key set via a 25 m low voltage câble. Option : Ecran externe. L'ecran et le boitier de réglage de consignes sont raccordés au moyen d'un câble de 25 m basse tension.



ECRAN : câble RJ9 basse tension standard 25m. Voltage Standard 25 m. Kit d'extension en option, (200 m maxi).

Alimentation 230 V



Tube de sonde IP65

Capteur

Plage de mesure:	0-99%HR (sans condensation))
Précision:	<±2 % HR dans la plage de mesure complète
Temps de réponse:	A faible vitesse d'écoulement de l'air, 30 secondes.
Montage:	Montage mural.
Type de capteur:	Capteur de pièce, câble de capteur 5 m

Boîte

Affichage:	hauteur : 100 mm, profondeur 60 mm, largeur 100 mm
Display:	LED à 1 ligne
Programmation:	Quatre boutons-poussoirs pour la programmation
Enveloppe:	IP44, boîtier du capteur IP20. Température ambiante : 0-55°C
Poids:	0.6 kg.
Montage:	4 trous de vis ø4 mm, vers le mur. Hauteur centre-centre : 83 mm, largeur centre-centre : 83 mm
Option:	Boîte d'affichage distincte avec 25 m ou 50 m de câble basse tension. Boîtier en option : une sonde de gaine IP65 peut également être fixée au mur.

Branchements et programmation

2 relais distincts:	Sans potentiel, max 230 V CA, 16 A chacun.
Alarme visuelle:	L'affichage clignote lorsque la valeur définie est atteinte.
Taille du câble:	Maximum 1 x 1,5 mm ² par borne.
Alimentation:	230 V CA, 50-60 Hz (câble non inclus)

EH-4 plus room sensor mounted on DR-010B



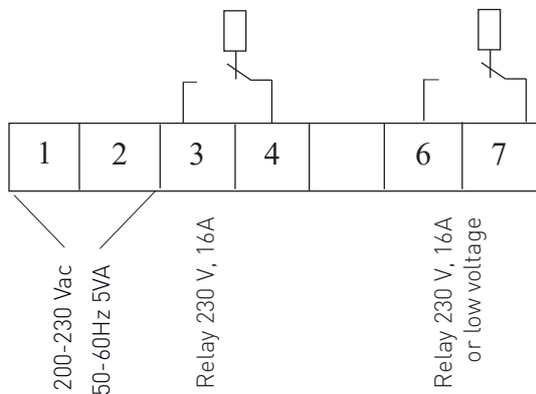
Remote display option



Câble d'affichage Câble du capteur

Câble de 2,5m basse tension de l'afficheur au boîtier interface. Alimentation du boîtier interface en 230V.

Option d'affichage à distance



Panel-mounted EH-4 in RL-71R.

Seibu Giken DST AB

Avestagatan 33 | SE-163 53 Spånga, Sweden

Tel +46 8 445 77 20 | Fax +46 8 445 77 39

www.dst-sg.com | info@dst-sg.com

C.B.K. L'Air Sec

Z.I. 16, rue Ampère
95300 PONTOISE, France
www.cbk.fr e-mail: cbk@cbk.fr
tel: +33 1342 001 37
fax: +33 1303 800 38

