



Pour des capteurs abordables et fiables, choisissez la **marque Honeywell**. La gamme de capteurs de température électroniques Honeywell vous offre de nombreux choix. Vous pouvez être sûr que vous trouverez le capteur adapté à votre application.

Capteurs de température électronique pour toutes les applications



C7041B,C



C7041D



C7041K



C7041J



C7041F

Capteurs de température C7041 série 2000 20 K Ohms à coefficient de température négatif

N° de modèle série 2000	Modèle série 1000 remplacé	Description	Commentaires	Utiliser avec
C7041B2005	C7041B1007	Conduit de 6 po	Remplacement direct	Excel 10, 15, 100, 500 et T7350
C7041B2013		Conduit de 12 po		Excel 10, 15, 100, 500 et T7350
C7041C2003	C7041C1005	Conduit de 18 po	Remplacement direct	Excel 10, 15, 100, 500 et T7350
C7041D2001	C7041D1003	Immersion 5 po	Se procurer le puits séparément, 50001774-001	Excel 10, 15, 100, 500
C7041F2006	C7041F1008	Extérieur	Étanche; débouchures pour conduit de 1/2 po	Excel 10, 15, 100, 500
C7041J2007	C7041J1009	Moyenne 12 pieds	Remplacement direct	Excel 10, 15, 100, 500 et T7350
C7041K2005	C7041K1007	Bride améliorée	Remplacement direct	Excel 10, 15, 100, 500
50001774-001	N/A	Puits thermométrique pour C7041D2001		
50001775-001	Adaptateur de puits thermométrique, permet d'insérer le C7041D2001 dans un puits de style ancien existant 32005960-001 lors du remplacement du C7041D1003 ou du C7031D1070-2 sur site et lorsqu'il n'est pas pratique de procéder au retrait de l'ancien puits thermométrique.			

La nouvelle gamme de capteurs de température électroniques de Honeywell :
Les C7041 série 2000 remplacent les C7041 (série 1000) et C7031 (20 K Ohms)

Capteurs de température 20 K Ohms à coefficient de température négatif à montage mural

T7770A1006	Modèle standard
T7770A2004	Avec prise réseau
T7770B1004, 1020, 1046	Avec prise réseau, réglage du point de consigne
T7770C1002, 1028, 1044	Avec prise réseau, réglage du point de consigne, commande prioritaire/DEL
T7770D1000	Avec prise réseau, réglage de la commande prioritaire

Systèmes d'automatisation et de régulation

Aux É.-U. :

Honeywell

1985 Douglas Drive North

Golden Valley, MN 55422-3992

Au Canada :

Honeywell Ltd

705 Montrichard Avenue

Saint-Jean-sur-Richelieu, Québec J2X 5K8

1-800-466-3993

www.honeywell.com

PLUS DE CHOIX. EXCELLENTS PRIX.

Quelle que soit l'application et l'option de montage, Honeywell offre un capteur de température électronique qui convient parfaitement. Tous les capteurs ont des composants à semi-conducteur et sont étanches à la poussière et aux saletés. Pour une protection supplémentaire, le fil de sortie est contenu dans un boîtier en métal.

- Capteurs de température de conduit d'air
- Capteurs de température de l'air extérieur
- Capteurs de température de l'eau
- Capteurs de modules muraux

Choisissez un modèle dans la gamme exhaustive de capteurs à montage mural, à montage sur conduit, à immersion ou d'air extérieur. Tous les capteurs sont homologués pour une utilisation avec les contrôleurs EXCEL 10, 15, 50, 100, 500 et 600. Notez que les modèles C7041 série 2000 remplacent les C7041 (série 1000) et les C7031 (20 K Ohms).

Honeywell