

Modèle BCD4 Affichage distant 4 digits à Entrée BCD

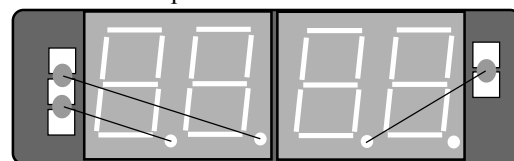
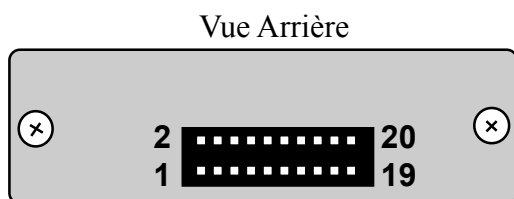
Instructions d'Utilisation

Doc. LE/Manuels/bcd4_man Rev. 0

Spécifications de l'Entrée:

Niveau Logique:	24VCC nominal
Polarité:	21-26V = logique 1, 0V-5V = logique 0
Polarité (Strobe):	21-26V = maintien, 0V-5V = charge & suite
Charge sur Entrée:	4900 Ohms par port d'entrée
Type de connexion:	Câble plat IDC 20 conducteurs

Possibilité d'ajouter un Point Décimal lumineux en soudant au cuivre les cavaliers suivants selon emplacement souhaité :



1	Alim. + 24V	2	Alim. négative
3	Strobe	4	Signal OV comm.
5	BCD 8	6	BCD 1
7	BCD 2	8	BCD 4
9	BCD 80	10	BCD 10
11	BCD 20	12	BCD 40
13	BCD 800	14	BCD 100
15	BCD 200	16	BCD 400
17	BCD 8000	18	BCD 1000
19	BCD 2000	20	BCD 4000

Spécifications d'Alimentation :

Tension	24VCC nominal, minimum 21V, max 26V
Courant	80mA typique

Méthode de montage :

Le BCD4 est conçu pour être monté sur panneau métallique d'une épaisseur entre 1mm et 5 mm
La découpe du panneau doit être de :

68mm de large (tolérance + 0.7mm, -0mm) et **22.2mm de haut** (tolérance +0.3mm, -0mm)

S'assurer que les angles sont à 90°.

Introduire l'indicateur dans la découpe. Introduire les clips de fixations dans les vis des côtés et tourner la vis des clips dans le sens des aiguilles d'une montre. Ne serrez pas exagérément les vis pour ne pas endommager le boîtier.