

## **CT9838-13**

### **Caractéristiques électriques**

	Nombre	I (Amp)	V (Volt)	Fréquence
<b>Nombre de pistes puissance</b>	33	5		
<b>Nombre de pistes signaux</b>				
<b>Nombre de voies vidéo</b>				

**Résistance d'isolement sous 500 V** > 100 MΩ

**Tension de tenue (50 Hz, 15 s)** 1000 V

**Connexions** Par câbles

### **Caractéristiques mécaniques**

**Interface** Annulaire

**Durée de vie** 10<sup>6</sup> tr

**Couple de démarrage et de rotation** TBD N.m

**Vitesse de rotation** ≤ 12 mn<sup>-1</sup>

**Masse**

**Étanchéité** IP51

### **Environnement**

**Température d'utilisation** [- 10 °C + 71 °C]

**Température de stockage** [- 20 °C + 71 °C]

**Vibrations**

**Chocs**

### **Fonctions supplémentaires**

**Potentiomètre intégré** Non  
**Linéarité**  
**Course électrique**

**Codeur de position (Switth)** Non  
**Nous consulter**

**Codeur intégré** Non  
**Nous consulter**

**Joint Hyperfréquences** Non  
**Nous consulter**

**Joint tournant optique** Non  
**Nous consulter**

**Commutateur intégré** Non  
**Nous consulter**

**Resolver** Non  
**Nous consulter**

### **Options**

**Meilleure étanchéité** Oui

**Autres répartition des voies électriques** Oui

**Autres connexions** Oui

**Couple en fonctionnement plus faible** Oui