



## **RK7193-00 / 4774A-19300 Information to the User**

### **ENGLISH:**

#### **FCC/ISED NOTICE**

This device complies with part 15 of the FCC Rules and with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference.

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

FCC ID: RK7193-00

IC: 4774A-19300

Any changes or modifications not expressly approved by Molex CVS Dabendorf GmbH could void the user's authority to operate this equipment.

The device has been tested for human exposure limits and found compliant at a minimum distance of 1.7 in / 4.2 cm during operation.

Thus, during the operation of the device, a distance of 1.7 in / 4.2 cm must be respected in every direction.

### **FRENCH:**

#### **FCC/Notice d'industrie du Canada**

Cet équipement est considéré comme conforme aux conditions de la section 15 de la réglementation de la FCC et aux normes CNR exemptes de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

FCC ID: RK7193-00

IC: 4774A-19300

Les changements ou modifications non approuvés expressément par Molex CVS Dabendorf GmbH peuvent entraîner la caducité de l'autorisation d'utiliser l'équipement.

L'équipement a été testé pour ses limites d'exposition humaine et a été jugé conforme à une distance minimale de 1.7 in / 4.2 cm en cours de fonctionnement.

Ainsi, lors du fonctionnement de l'équipement, une distance de 1.7 in / 4.2 cm doit être respectée dans toutes les directions.