

NRNT7.E485401 - SWITCHES, INDUSTRIAL CONTROL CERTIFIED FOR CANADA

Switches, Industrial Control Certified for Canada

See General Information for Switches, Industrial Control Certified for Canada

INNOVISTA SENSORS INDUSTRY (HUIZHOU) LTD

E485401

3RD FLOOR, 6 HUIFENG WEST 2ND ROAD
PINGNAN INDUSTRIAL PARK
ZHONGKAI HI-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE
HUIZHOU, GUANGDONG 516006 CHINA

Investigated to CAN/CSA C22.2 No. 14-13

Industrial Control Switches ,Timers Model(s) OA2R10MV1, OC1R10MV1, OL1R10MV1, OU1R10MV1, PA2R10MV1, PC2R10MV1, PL2R10MV1, PU2R10MV1

Open type, Industrial, Counter, Solid state switches Model(s) Type GD or MD followed by A, E, F or S, followed by 1 or 2, followed by R, followed by 10 or 05, followed by MV2, MVA or 24U.

Investigated to

Industrial Control Switches Model(s) Timers, Type B followed by A, L, or M, followed by 1 or 2, followed by R, followed by 16, 08 or 05, followed by MV1.

Trademark and/or Tradename:  **CROUZET** 

Last Updated on 2018-09-14

La présence d'un produit ou d'un nom de société dans cette base de données ne signifie pas nécessairement que les produits ainsi identifiés ont été fabriqués dans le cadre du service de suivi d'UL. Seuls les produits portant la marque UL peuvent être considérés comme certifiés et couverts par le service de suivi d'UL. Recherchez toujours la marque sur un produit.

UL autorise la reproduction des documents contenus dans le répertoire de certifications en ligne, aux conditions suivantes : 1. Les (fichiers de) certifications, informations des guidages, assemblages, constructions, dessins et/ou systèmes doivent être présentés dans leur totalité et de manière non trompeuse, sans aucune manipulation des données (ou de dessins). 2. La mention « Réimprimé depuis le répertoire des certifications en ligne avec la permission d'UL » doit être apposée près du matériau extrait. En outre, le document réimprimé doit comporter une déclaration relative aux droits d'auteur au format suivant : "© 2019 UL LLC"