

Turnhout, le 28 mai 2019

La nouvelle série CliQVA d'alimentation pour rail DIN de Delta permet une surveillance et un entretien efficaces via écran lcd

Delta PSU, leader du marché des alimentations, lance une série spéciale CliQ VA au sein de la gamme pour rail DIN. Cette nouvelle série est équipée d'un écran lcd intégré avec fonction d'alerte paramétrable. Les nouvelles unités surveillent en continu les tensions nominales de sortie et contrôlent la durée de vie prévue. La série CliQ VA est particulièrement adaptée aux applications exigeantes au sein des processus critiques des environnements industriels. Dans le Benelux, les rails Delta DIN sont distribués par A&C Solutions à Turnhout.

Priorité à l'innovation

« Cela fait 40 ans déjà que Delta PSU est un spécialiste polyvalent et un véritable précurseur dans le domaine des alimentations. L'innovation et le focus sur la marque sont nos priorités. », déclare Jan Van Dijck, responsable commercial du distributeur pour le Benelux A&C Solutions. « La nouvelle série CliQ VA cadre parfaitement dans les développements de l'Industrie 4.0 au sein de laquelle l'accroissement de la connectivité améliore grandement la surveillance des machines et des processus. »

Facilité de surveillance et de maintenance

L'écran lcd offre un trio de fonctionnalités qui informent et alertent l'utilisateur. Le mode d'affichage de l'écran lcd permet à l'utilisateur de scroller facilement parmi des valeurs comme la tension de sortie, le courant de sortie, la durée de vie prévue du condensateur électrolytique et la température interne. L'alerte d'entretien (à installer à l'avance) prévient avant que le condensateur électrolytique ait atteint sa durée de vie prévue. L'écran affiche également un mode d'erreur permettant de déceler rapidement la cause d'anomalies.

Disponible dans le Benelux via A&C Solutions

Dans le Benelux, les rails DIN et les blocs d'alimentation de Delta sont distribués par A&C Solutions à Turnhout. A&C Solutions possède 20 années d'expérience en matière d'alimentations et offre un conseil technique sur mesure aux clients industriels. A&C Solutions est également un distributeur stockiste. La série VA de Delta est disponible via A&C Solutions dans trois puissances distinctes : 120W (DRV-24V120W1PN), 240W (DRV-24V240W1PN) et 480W (DRV-24V480W1PN).



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour plus d'information concernant les alimentations Delta, veuillez contacter le Responsable Commercial Jan Van Dijck via <u>jan@ac-solutions.be</u> ou en appelant le numéro +32 14735370

Pour plus d'information concernant ce communiqué de presse, veuillez contacter Marion Voermans via marion@ac-solutions.be ou en appelant le numéro +32 14735370

A&C Solutions

A&C Solutions SPRL est un distributeur spécialisé de connecteurs et de solutions d'alimentation. Depuis son siège de Turnhout, A&C Solutions est surtout actif dans le domaine de l'automatisation industrielle, de la construction de machines et d'appareils, de la E-mobility et de l'éclairage led, et cela tant au niveau du Benelux que de l'Europe. Au sein de chacun de ces marchés opère une équipe de spécialistes qui assistent les clients de leurs connaissances en matière de connectivité et d'alimentation. L'équipe dispense des conseils techniques permettant de choisir la/les bonne(s) solution(s) pour chaque application.

A&C Solutions distribue un assortiment complet de connecteurs ronds, rectangulaires et PCB de fabricants de marques de qualité supérieure comme Hummel, Higo, JST, Ilme, Zierick, Techno, Binder, Yamaichi et Shield. Les solutions d'alimentation AC/DC, DC/DC et UPS du leader de marché <u>Delta Electronics</u> et de la marque de niche <u>Nextys</u> assurent une offre exhaustive. Chaque fabricant au sein du portfolio de A&C Solutions est un spécialiste dans son domaine d'activité et complète l'expertise des autres fabricants.

Les services sur mesure comme <u>l'assemblage des câbles</u>, <u>les câbles spéciaux</u> et <u>la gestion de stock</u> permettent à chaque client de disposer de l'assortiment de produits et de services qui lui convient le mieux.

Vous trouverez plus d'information sur www.ac-solutions.be, higoconnector.com et battmaster.eu.