

SwitchTech Group déconnecte sa filiale américaine

03/11/2020, Anne Joly, CFNEWS

Le fabricant de composants électriques et électroniques pour l'aéronautique, la défense, le spatial et le ferroviaire se recentre sur l'Europe et cède sa filiale américaine DRI, soit quelque 40 M\$ de chiffre d'affaires, au leader mondial TE Connectivity.



Né de la fusion de STPI Group, REL et DRI sous la houlette de Michel Nespoulous, First SwitchTech Group se concentre sur le développement de ses entités françaises STPI et REL en Europe et en Asie et cède son activité américaine, DRI, implantée aux États-Unis et en Inde, à TE Connectivity, le leader mondial des solutions de connectivité et capteurs qui a enregistré 13,4 Md\$ de chiffre d'affaires en 2019. Le groupe coté s'adjuge quelque 40 M\$ de revenus et prend sous sa coupe près de 300 collaborateurs pour un montant de 12/13 fois l'Ebitda (voisin de 25%). Une façon, pour lui, de « renforcer sa présence sur le segment des relais de puissance moyenne avec une offre de produits élargie », selon Peter Lieffrig, vice président de sa branche aerospace et marine.

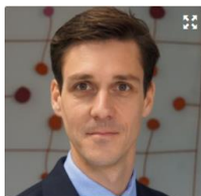
Céder tout ou partie



Michel Nespoulous, First SwitchTech Group

Michel Nespoulous, actionnaire majoritaire de First SwitchTech Group, avait confié à Aurignac Finance son souhait d'en céder tout ou partie. « Il est arrivé un moment où l'on a considéré qu'il y avait un réel rationnel à ce que les activités américaines soient séparées des activités européennes, dans le contexte, explique Raphaël Brenier, associé de la banque d'affaires. Outre le fait qu'il y avait un petit différentiel de performances entre les deux activités européennes et américaines et que DRI fabrique des relais hermétiques pour l'aéronautique et la Défense tandis que la France est orientée vers le ferroviaire et l'énergie avec des systèmes intégrant des relais, cette opération permet à First SwitchTech Group de disposer désormais des moyens nécessaires pour redéployer ses entités françaises sur leurs marchés historiques. » Celles-ci pèsent environ 30 M€ de chiffre d'affaires et mobilisent quelque 200 personnes.

Multiple maintenu



Raphaël Brenier, Aurignac Finance

Le process avait été lancé en tout début d'année. « Une trentaine d'acteurs internationaux ont regardé le dossier et, courant février, nous avons reçu une dizaine de lettres d'intention », relate Raphaël Brenier qui a achevé une semaine de management presentations aux États-Unis le 13 mars. « Nous avons lancé alors une phase 2 car il y avait de l'appétit pour cette opération dont l'intérêt n'a pas été remis en cause ». Trois offres étaient confirmées en juillet, « avec des multiples maintenus », précise le conseil. « Les acheteurs potentiels, eux-mêmes valorisés en bourse au-delà des multiples de ce secteur, ont une vision long terme et une stratégie de prise de position. Cette opération va impacter significativement le paysage concurrentiel dans l'industrie des relais à l'échelle mondiale.»

Les intervenants de l'opération DRI RELAYS INC.

M&A Corporate / M&A (Int'l)

Société cible DRI RELAYS INC.

Acquéreur ou Investisseur TE CONNECTIVITY (EX TYCO ELECTRONICS)

Cédant FIRST SWITCHTECH GROUP , Michel Nespoulous

Acquéreur Avocat Corporate DAVIS POLK & WARDWELL

Acq. DD Juridique et Fiscale PWC SOCIETE D'AVOCATS

Acq. DD Financière PWC TRANSACTION SERVICES

Cédant Banquier d'Affaires / Conseil M&A AURIGNAC FINANCE , Raphaël Brenier , Christine de Briganti (ex Kairouz) , Yann Chamary , Elias Seck

Cédant Avocat corporate LMT AVOCATS , Antoine Lemétais , Manuel Agostini , François Veuillot

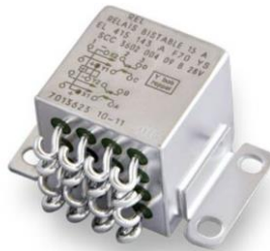
Cédant Avocat Structuration fiscale SOLOMON BLUM HEYMANN

VDD Financière EIGHT ADVISORY , Gennat Mouline , Dimitri Cromback

DEFENSE DAILY

TE Connectivity Acquires Relay Manufacturer For Aerospace, Defense Applications

11/02/2020, Cal Biesecker, Defense Daily



TE Connectivity [TE] on Monday said it has acquired DRI Relays, Inc., a designer and manufacturer of electro-mechanical relays and other devices for long-life applications in harsh environments, including the aerospace, defense, rail and space sectors.

Terms of the transaction were not disclosed.

DRI is based in New York with manufacturing operations in India. The company makes electro-mechanically hermetically sealed relays, time delay devices, and sockets.

“DRI will offer a strong strategic and complementary fit with TE’s Aerospace, Defense and Marine business, Peter Liefbrig, vice president and general manager of the High-Performance Group within the Aerospace, Defense and Marine business, said in a statement. “With this deal, TE strengthens our presence in the midrange power segment with an expanded product offering that will further enhance our ability to provide industry leading engineering product solutions to address the needs of our customers.”