

Déclaration selon la réglementation Reach
Declaration following Reach regulation

Carignan, le 04 octobre 2023
Carignan, the 04 October 2023
Page 1 / 1

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant et est relative à la réglementation Reach, et particulièrement selon la dernière liste SVHC et annexe XIV publiées.
This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer and following the Reach regulation and especially following the latest published SHVC list and annex XIV.

1900ND16S1B00A Connecteur 1900 Femelle 7cts #10 : Non conforme / Not compliant

- 2x Rondelle ondulée protégée : 0,31 g/pce
 - o Chrome Hexavalent, Cr VI, CAS 7778-50-9, EC 231-906-6: Inférieur au seuil / Below threshold
 - o Cadmium, Cd, CAS 7440-43-9, EC 231-152-8: 6,32 %w/w
- 2x Détrompeur mâle équipé : 3,54 g/pce
 - o Chrome Hexavalent, Cr VI, CAS 7778-50-9, EC 231-906-6: Inférieur au seuil / Below threshold
- 2x Détrompeur mâle équipé : 3,54 g/pce
 - o Cadmium, Cd, CAS 7440-43-9, EC 231-152-8: 1,27 %w/w
- 2x Ecrou de fixation : 1,30 g/pce
 - o Chrome Hexavalent, Cr VI, CAS 7778-50-9, EC 231-906-6: Inférieur au seuil / Below threshold
 - o Cadmium, Cd, CAS 7440-43-9, EC 231-152-8: 1,16 %w/w

N'hésitez pas à nous contacter pour de plus amples informations.
Do not hesitate to contact us for further information.

Laura SERAMOUR
Responsable Service Clients



Customer Service Manager
Tél: +33.(0)3.24.22.32.66
l.seramour@amphenol-airlb.fr

Felix ROYER
Spécialiste Matériaux et
Traitement de Surface



Materials and plating Specialist
Tel: +33.(0)3.24.22.78.73
f.royer@amphenol-airlb.fr