

Déclaration selon la réglementation Reach
Declaration following Reach regulation

Carignan, le 13 février 2024
Carignan, the 13 February 2024
Page 1 / 2

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.

1900ND05P1A00B Connecteur 1900 Mâle 13cts #12 : Non conforme / Not compliant

- 2x Rondelle élastique : 0,04 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: 5,72 %w/w
- 2x Vis de verrouillage : 0,85 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: 1,40 %w/w
- 2x Anneau de rétention protégé : 0,14 g/pce
 - o Chrome Hexavalent, Cr VI, CAS 7778-50-9, EC 231-906-6: Inférieur au seuil / Below threshold
 - o Plomb, Pb, CAS 7439-92-1, EC 231-100-4: 0,38 %w/w
 - o Cadmium, Cd, CAS 7440-43-9, EC 231-152-8: 4,17 %w/w
- 2x Détrompeur femelle : 1,82 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: 1,40 %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

Davy MONTET
Responsable Innovation



Innovation Manager

Déclaration selon la réglementation Reach
Declaration following Reach regulation

Carignan, le 13 février 2024
Carignan, the 13 February 2024
Page 2 / 2

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

Tel: +33.(0)3.24.22.71.87
d.montet@amphenol-airlb.fr