

## Description du produit

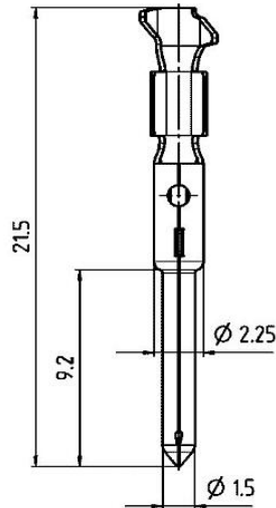
Zone  
Référence produit

Contacts à sertir  
61 0796 098 00

## Illustration



## Dessin coté



## Données techniques

## Caractéristiques générales

Référence	<b>61 0796 098 00</b>
Version	Broche de contact
Aire de section transversale	0,75-1,00 mm <sup>2</sup>
Dimensions de sertissage (valeur guide)	0,75 mm <sup>2</sup> : 1,2-1,33 mm - 1,00 mm <sup>2</sup> : 1,3-1,45 mm
Force d'arrachement du sertissage	0,75 mm <sup>2</sup> : 90 N - 1,00 mm <sup>2</sup> : 110 N
Poids (g)	15.61
Numéro de tarif douanier	74093900
Pays d'origine	DE

## Matériaux

Matériau du contact	CuSn (bronze)
Revêtement du contact	Au (or)
REACH SVHC	None (No pollutants)
Numéro SCIP	SCIP-number not available

## Classifications

eCl@ss 11.1	27-46-04-03
-------------	-------------

### Description du produit

Zone  
Référence produit

**Contacts à sertir**  
**61 0796 098 00**

### Avis général de non-responsabilité

Le connecteur ne doit pas être branché ou débranché sous charge. Le non-respect et l'utilisation inappropriée peuvent entraîner des dommages corporels.

Les connecteurs ont été développés pour des applications dans l'ingénierie des usines, le contrôle et la construction d'équipements électriques. Il incombe à l'utilisateur de vérifier si les connecteurs peuvent également être utilisés dans d'autres domaines d'application.

Les connecteurs utilisés dans des circuits dont la tension est dangereuse pour le toucher ne peuvent être installés et utilisés que par des personnes ayant une formation en électrotechnique ou sous leur supervision, en tenant compte des réglementations et normes applicables.

Des précautions de sécurité appropriées doivent être prises par l'utilisateur pour s'assurer que le connecteur ne peut pas être débranché accidentellement.

Les connecteurs avec une protection de boîtier IP67 et IP68 ne sont pas adaptés à une utilisation sous l'eau. En cas d'utilisation à l'extérieur, les connecteurs doivent être protégés séparément contre la corrosion. Pour plus d'informations sur les degrés de protection IP, veuillez vous référer au centre de téléchargement "Informations techniques".

Le connecteur n'est pas adapté aux tensions du secteur. Veuillez observer le degré de pollution et la catégorie de surtension. Pour plus d'informations, veuillez vous référer au centre de téléchargement "Informations techniques".