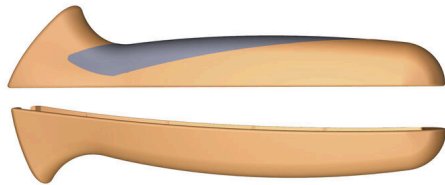


## ERTE GRIFFE CTO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Après avoir été dénudée, l'extrémité d'un câble peut recevoir un contact ou un embout qui sont sertis. Le sertissage est une connexion sûre entre un conducteur et un contact et cette méthode a largement remplacé la soudure. Le sertissage permet de réaliser une connexion homogène permanente entre un conducteur et un élément de raccordement. La connexion ne peut être réalisée qu'avec du matériel de haute qualité. Le résultat est une connexion électrique et mécanique sûre et fiable. Weidmüller propose toute une gamme d'outils mécaniques de sertissage. Des verrouillages forcés intégrés avec possibilité de déverrouillage assurent une qualité de travail optimale. Les connexions serties réalisées avec les outils Weidmüller correspondent aux normes et prescriptions internationales.

### Informations générales de commande

Version	Presse, Pièce de rechange
Référence	<a href="#">1121010000</a>
Type	ERTE GRIFFE CTO
GTIN (EAN)	4032248902118
Qté.	1 Pièce

## ERTE GRIFFE CTO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	37.5 mm	Profondeur (pouces)	1.4764 inch
Hauteur	35.5 mm	Hauteur (pouces)	1.3976 inch
Largeur	178 mm	Largeur (pouces)	7.0079 inch
Poids net	41.5 g		

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### Classifications

ETIM 8.0	EC002691	ETIM 9.0	EC002691
ETIM 10.0	EC002691	ECLASS 14.0	21-04-51-92
ECLASS 15.0	21-04-51-92		

### Caractéristiques techniques

Version	Pièces de rechange pour pince à sertir, paire de poignées, CTO
---------	--