

HTI 15**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Outils à sertir pour connexions isolées, cosses, fiches, cosses de prolongation et de dérivation**

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre
- Butée de positionnement précis des contacts
- Testé selon DIN EN 60352 partie 2

Informations générales de commande

Version	Presse, Outil de préparation de cosses isolées, 0.5mm ² , 2.5mm ² , Sertissage double
Référence	9014400000
Type	HTI 15
GTIN (EAN)	4008190159412
Qté.	1 pièce(s)
Pièces de rechange	1246370000

Date de création 21 mars 2023 09:12:31 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

HTI 15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	200 mm	Largeur (pouces)	7,874 inch
Poids net	440,68 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ETIM 8.0	EC000168	ECLASS 9.0	21-04-38-11
ECLASS 9.1	21-04-38-11	ECLASS 10.0	21-04-38-11
ECLASS 11.0	21-04-38-11	ECLASS 12.0	21-04-38-11

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pince à sertir les cosses isolées 0,5-2,5 mm ²
--------------------------	---

Description du contact

Plage de sertissage, max.	2,5 mm ²	Plage de sertissage, min.	0,5 mm ²
Section du conducteur min. AWG	AWG 21	Type de contact	Connecteur isolé

Données de l'outil - sertissage

Profil de sertissage 1, max.	1,5 mm ²	
Profil de sertissage 1, min.	0,5 mm ²	
Profil de sertissage 2, max.	2,5 mm ²	
Profil de sertissage 2, min.	1,1 mm ²	
Station de sertissage	Numéro de station de sertissage	1
	Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²
	Section de raccordement du conducteur, max.	1,5
	Diamètre du câble AWG, min.	21 AWG
	Diamètre du câble AWG, max.	16 AWG
	Couleur de la station de sertissage	Rouge
	Numéro de station de sertissage	2
	Section de raccordement du conducteur, min.	1,5 mm ²
	Section de raccordement du conducteur, max.	2,5
	Diamètre du câble AWG, min.	16 AWG
	Diamètre du câble AWG, max.	14 AWG
	Couleur de la station de sertissage	Bleu
	Type de sertissage/-profil	Sertissage double

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Note importante

Informations sur le produit	Ne convient pas aux conducteurs rigides
-----------------------------	---

Fiche de données**HTI 15****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Agréments**

Agréments

**Téléchargements**

Documentation utilisateur

[Manual](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochures

Fiche de données

HTI 15

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

www.weidmueller.com

Dessins

