

## CRIMPFIX R VARIO

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

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



- Pour le dénudage et le sertissage automatiques
- Traitement efficace permettant de gagner du temps.
- Réglage simple pour chaque section
- Dénuder et sertir en une seule étape
- Le traitement de gaines ou de contacts provenant d'autres fabricants peut entraîner des pannes de machine et des défauts !

### Informations générales de commande

Version	Machine automatique à dénuder et à sertir
Référence	<a href="#">2580000000</a>
Type	CRIMPFIX R VARIO
GTIN (EAN)	4050 118605846
Qté.	1 pièce(s)

## CRIMPFIX R VARIO

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	485 mm	Profondeur (pouces)	19,094 inch
Hauteur	565 mm	Hauteur (pouces)	22,244 inch
Largeur	335 mm	Largeur (pouces)	13,189 inch
Poids net	25 265 g		

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Classifications

ETIM 6.0	EC002778	ETIM 7.0	EC002778
ETIM 8.0	EC002778	ECLASS 9.0	17-13-01-01
ECLASS 9.1	17-13-01-01	ECLASS 10.0	17-13-01-01
ECLASS 11.0	17-13-01-01	ECLASS 12.0	17-13-01-01

### Machines automatiques de dénudage/sertissage

Cadence	env. 2 s	Consommables	Cosses tubulaires en rouleaux
Entraînement	Électro-pneumatique	Longueur d'introduction min.	27 mm
Longueur de sertissage	8/10 mm	Longueur embout	14/16 mm
Plage de dénudage	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> (~ AWG 20-14)	Raccordement air comprimé	5 - 5,5 bars
Raccordement électrique	100 - 240 V / 50/60 Hz / 16 VA	Section de l'embout, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Section de l'embout, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sertissage	Trapézoïdal

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Documentation utilisateur	<a href="#">Manual</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>