

**WPC WAGON 115V**

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

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



Accessoires optionnels pour personnaliser le centre de traitement des fils sur demandes individuelles. Systèmes d'acheminement du câble directement sur le chariot d'atelier ou sur une unité externe, imprimantes supplémentaires ou plaques de préhension.

**Informations générales de commande**

Version	Machines automatiques
Référence	<a href="#">2728480000</a>
Type	WPC WAGON 115V
GTIN (EAN)	4050118811346
Qté.	1 Pièce

**WPC WAGON 115V**

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

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

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Profondeur	750 mm	Profondeur (pouces)	29.5275 inch
Hauteur	1800 mm	Hauteur (pouces)	70.866 inch
Largeur	1100 mm	Largeur (pouces)	43.307 inch
Poids net	30000 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	EC011808	ETIM 9.0	EC011808
ETIM 10.0	EC011808	ECLASS 14.0	21-07-03-08
ECLASS 15.0	21-07-03-08		

**Machines automatiques de coupe à longueur**

Raccordement air comprimé	5,5 bars	Raccordement électrique	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
---------------------------	----------	-------------------------	---------------------------

**Machines automatiques de dénudage/sertissage**

Raccordement air comprimé	5,5 bars	Raccordement électrique	100 - 240 V AC / 50/60 Hz
---------------------------	----------	-------------------------	---------------------------

**WPC**

Raccordement électrique	100 - 240 V AC / 50/60 Hz	Type d'affichage	Écran tactile 15 pouces
Remarque	Capacité de charge max. 180 kg, Utilisation portable, Panneau avec câblage complet, connecteurs mâles principaux et connexions USB supplémentaires, support de l'écran pivotant	Raccordement air comprimé	5,5 bars