

## SP 303

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les appareils de test sont indispensables pour la réalisation, la maintenance et la réparation d'installation et d'appareils électriques.

Weidmüller propose une gamme complète d'appareils de test :

de testeurs de tension via pinces de courant à des testeurs de prises de courant et FI. Lors du développement et de la conception Weidmüller tient toujours compte des besoins et de l'expérience de ses clients ce qui rend ses produits parfaitement adaptés à leur utilisation et leur confère un design optimisé et une fiabilité à toute épreuve.

**Informations générales de commande**

Version	Outils de test, Testeurs de tension
Référence	<a href="#">9006890000</a>
Type	SP 303
GTIN (EAN)	4032248108459
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	<b>Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.</b>
Disponible jusqu'à	2025-01-30
Produit de remplacement	<a href="#">2855000000</a>

## SP 303

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Largeur	135 mm	Largeur (pouces)	5,315 inch
Diamètre	12 mm	Poids net	35 g

## Classifications

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 9.0	27-20-03-08
ECLASS 9.1	27-20-03-08	ECLASS 10.0	27-20-03-08
ECLASS 11.0	27-20-03-08	ECLASS 12.0	27-20-03-08
ECLASS 13.0	27-20-03-08	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Testeur de tension
--------------------------	--------------------

## Appareils de mesure et de test

Affichage	optique	Affichage du sens de rotation du champ	Non
Charge additionnelle	Non	Largeur de la lame (B)	3 mm
Plage de mesure de tension/AC	220-250 V	Plage de mesure de tension/DC	230 V
Température de fonctionnement, max.	30 °C	Test de continuité	Non
longueur de la lame	63 mm	température de fonctionnement, min.	-10 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## Agréments

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

## Téléchargements

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